

THE LIBRARY
OF THE



CLASS B610.5

BOOK Z3e

THE LIBRARY
OF THE



CLASS B610.5

BOOK Z3e

UNIVERSITY OF
MINNESOTA
LIBRARY

ZEITSCHRIFT FÜR DIE GESAMTE EXPERIMENTELLE MEDIZIN

ZUGLEICH FORTSETZUNG DER
ZEITSCHRIFT FÜR EXPERIMENTELLE
PATHOLOGIE UND THERAPIE

HERAUSGEGEBEN VON

E. ABDERHALDEN-HALLE, A. BIEDL-PRAG, TH. BRUGSCH-BERLIN,
E. ENDERLEN-HEIDELBERG, H. E. HERING-KÖLN, W. HIS-BERLIN,
F. KRAUS-BERLIN, O. LUBARSCH-BERLIN, C. v. NOORDEN-FRANK-
FURT A. M., R. PALTAUF-WIEN, E. PAYR-LEIPZIG, C. PIRQUET-WIEN,
J. POHL-BRESLAU, F. SAUERBRUCH-MÜNCHEN, A. SCHITTENHELM-
KIEL, W. STRAUB-FREIBURG, W. TRENDELENBURG-TÜBINGEN,
P. UHLENHUTH-MARBURG

REDIGIERT VON

F. KRAUS C. PIRQUET A. SCHITTENHELM
W. TRENDELENBURG

23. BAND

GENERAL-REGISTER

FÜR

ZEITSCHRIFT FÜR EXPERIMENTELLE PATHOLOGIE
UND THERAPIE, BAND 1—22

ZEITSCHRIFT FÜR DIE GESAMTE EXPERIMENTELLE
MEDIZIN, BAND I—XIV

In Rack

VOYAGEUR
ATZUNN
VRADEL



BERLIN

VERLAG VON JULIUS SPRINGER

1921

ZEITSCHRIFT
FÜR
EXPERIMENTELLE PATHOLOGIE
UND
THERAPIE

HERAUSGEGEBEN
VON
H. E. HERING-CÖLN. F. KRAUS-BERLIN
R. PALTAUF-WIEN, J. POHL-BRESLAU

23. BAND
GENERAL-REGISTER
FÜR BAND 1—22

BEARBEITET
VON
K. WOLFF

BERLIN
VERLAG VON AUGUST HIRSCHWALD
1921

Druck der Spamerschen Buchdruckerei in Leipzig

Autorenregister.

- Abderhalden, Emil. Klinische Eiweißuntersuchungen **2**, 642.
 — und Karl Kautzsch. Vergleichende Untersuchung über die Ausscheidung von Jod bei Verabreichung von Jodkali und von Sajodin **4**, 716.
 — und E. R. Le Count. Die Beziehungen zwischen Cholesterin, Lecithin und Cobragift, Tetanustoxin, Saponin und Solanin **2**, 199.
 — und Alfred Schittenhelm. Bemerkungen zu den Arbeiten von Frey über die Rolle des Glykokolls bei der Entstehung der Gicht **2**, 431.
 Abelin, J., s. Uhlmann, Fr. und J. Abelin **21**, 58, 75.
 Adam, H., s. Deneke, Th. und H. Adam **2**, 491.
 Agostino, P. de. Orthodiagraphische und radiographische Untersuchungen über die Größenänderungen des Herzens in Beziehung zu Anstrengungen **7**, 159.
 Albu, A. Über den Aschengehalt einiger Se- und Exkrete des Körpers (Magen-saft, Faeces, Sperma) **5**, 17.
 Alessandrini, Paolo. Die Bedeutung und das Wesen der Calmetteschen Kobra-giftreaktion für die Diagnose der Tuberkulose **9**, 238.
 Alexander, Alfred und Rudolf Ehrmann. Untersuchungen über Pankreas-diabetes, besonders über das Blut der Vena pancreatico-duodenalis **5**, 367.
 Alwens, Walter. Über die Veränderungen der Temperaturtopographie unter dem Einfluß kalter Bäder **3**, 653.
 Amerling, Karel. Experimentelle Albuminurie und Nephritis bei Hunden in-folge Immobilisation **12**, 108.
 Arnoldi, W. Veränderungen des Blutes nach Nahrungsaufnahme **21**, 97.
 — und E. Kratter. Das Verhalten der Wärmeproduktion bei Diabetes mellitus **22**, 92.
 Arnoldi, Walter. Die Wirkung der Alkalientziehung auf die vasokonstrik-torische Komponente des Blutes **18**, 298.
 — Der Einfluß der COO auf die Blutgefäße sowie die Beziehungen der COO zur vasokonstriktorischen Blutkomponente (Adrenalin) **18**, 304.
 Aron, Hans und Max Rothmann. Über die kombinierte Einwirkung von Strychnin und Cocain auf das Rückenmark **7**, 94.
 Aronsohn, Eduard und Julius Citron. Experimentelle Untersuchungen über die Bedeutung der Wärmestichhyperthermie für die Antikörperbildung. (Ein Beitrag zur Frage nach dem Nutzen oder Schaden des Fiebers) **8**, 13.
 Aschenheim, E. und S. Meyer. Der Einfluß des Lichtes auf das Blut **22**, 22.
 Ascoli, M. Zur Kenntnis der Adams-Stokesschen Krankheit **4**, 185.
 Asser, Ernst. Über Änderung der Methylalkoholoxydation durch andere Alko-hole **15**, 322.
 Baermann, G. Über Pneumokokkenpneumonie und deren Chemotherapie **15**, 476.
 Baggerd, Walter. Vergleichende Untersuchungen über den Eiweißgehalt des capillaren und venösen Blutserums bei gesunden und kranken Men-schen **10**, 150.
 Bálint, R. und B. Molnár. Über den Einfluß des Pankreaspreßsaftes auf den Blutkreislauf **11**, 333.

Z. f. d. g. exp. Med. XXIII.

- Bamberg, Karl. Ein Beitrag zum Verhalten des Trypsins jenseits der Darmwand **5**, 742.
- Bardot, K., s. Schmitz, K. E. F., K. Bardot und A. Kiepe **14**, 413.
- Basch, Karl. Bemerkungen zu Rudolf Fischls „Experimentelle Beiträge zur Frage der Bedeutung der Thymusexstirpation bei jungen Tieren“ **2**, 195.
- Beiträge zur Physiologie und Pathologie der Thymus. III. Die Beziehung der Thymus zur Schilddrüse **12**, 180.
- Baß, Robert. Über das Verhalten von Glucosiden, insbesondere des Arbutins, im Organismus **10**, 120.
- Bassenge, R. Über die Wirkung der Borsäure auf einige Bakterien der sog. Fleisch- und Wurstvergiftungen **2**, 113.
- Über Versuche zur Immunisierung gegen Schweinerotlauf **6**, 689.
- Bauer, J. Über die biologische Differenzierung von Körperflüssigkeiten derselben Tierart **7**, 417.
- Baumann, Max. Über Veränderungen der weißen Blutzellen nach Bestrahlung mit künstlicher Höhensonne **21**, 409.
- Baumgarten, Arnold, s. Lehdorff, Heinrich und Arnold Baumgarten **4**, 330.
- Baumgarten, O. Über „organisch“ gebundenes Chlor im Harn **5**, 540.
- Baumgarten, Oswald. Ein Beitrag zur Kenntnis des Diabetes mellitus **2**, 53.
- Weiteres zur Kenntnis des Diabetes mellitus **8**, 206.
- Baumstark, R. und L. Mohr. Untersuchungen über einige Fragen des Hungerstoffwechsels. II. Über die Darmfäulnis im Hunger **3**, 687.
- Becher, E. Über Rest-N-Anhäufungen in der Muskulatur bei nephrektomierten Hunden und über gesteigerten Eiweißzerfall bei völliger Anurie **20**, 149.
- Becher, Erwin. Über die Bewertung des Wasser- und Konzentrationsversuches im ödemfreien Stadium der Nephritis **19**, 162.
- Zur Methodik der Rest-N-Bestimmung in den Geweben und die Bedeutung derselben für die Klinik **22**, 276.
- Beck, M. Beiträge zur Immunitätsfrage bei Tuberkulose **6**, 695.
- Begun, A. und E. Münzer. Nierenleiden und die Pathogenese ihrer Symptome **20**, 78.
- Behrenroth, E. und L. Frank. Klinische und experimentelle Untersuchungen über die Funktion der Niere mit Hilfe der Phenolsulfophthaleinprobe **13**, 72.
- Benczúr, Gyulo v. Über die Ausscheidung intramuskulär eingeführter Harnsäure bei einem Gichtiker **7**, 339.
- Benczúr, J. v. und D. Fuchs. Über die Wirkung der Radiumemanation auf den respiratorischen Stoffwechsel **12**, 564.
- Bendix, E., s. Schittenhelm, A. und E. Bendix **2**, 166.
- Bergel, S. Beiträge zur Biologie der Lymphocyten **21**, 216.
- Bergell, Peter und Ferdinand Blumenthal. Über einen neuen Befund beim Eiweißabbau des Diabetikers **2**, 413.
- und Karl Lewin. Über den Abbau der Eiweißkörper im Organismus **3**, 425.
- und Paul Friedrich Richter. Experimentelle Untersuchungen über die Beziehungen zwischen chemischer Konstitution und diuretischer Wirkung in der Puringruppe **1**, 655.
- Berger, Fritz und Iwaho Tsuchija. Untersuchungen über die Bakterienmenge der Faeces unter normalen und pathologischen Verhältnissen und ihre Beeinflussung durch Kalomel und Wasserstoffsuperoxyd **7**, 437.
- Bergmann, G. v. Die Todesursache bei akuten Pankreaserkrankungen **3**, 401.
- Der Stoff- und Energieumsatz beim infantilen Myxödem und bei Adipositas universalis, mit einem Beitrage zur Schilddrüsenwirkung **5**, 646.

- Bergmann, G. v. Zur Wirkung der Regulatoren des Intestinaltraktes **12**, 221.
 — v. und Mariano Castex. Beiträge zur Frage der Umsatzminderungen und -mehrungen in ganzen Tagesversuchen (Muskelarbeit, Kostzulage, Hautreize) **10**, 339.
 — G. v. und W. Keuthe. Die Hemmung der Hämolyse durch inaktivierte menschliche Sera **3**, 255.
 — und K. Reicher. Zur Pavyschen Hypothese der Fettbildung in der Darmwand **5**, 761.
 — und E. Savini. Das hämolytische Hemmungsphänomen bei Phosphorvergiftung und anderen pathologischen Prozessen **4**, 817.
 Bergwitz, s. Laqueur, Walther und Bergwitz **6**, 868.
 Berliner, Max. Die Bedeutung der Anthropometrie für die Klinik **21**, 341.
 — Untersuchungen über die Beziehungen zwischen Thoraxform und Gesamtorganisation **22**, 135.
 — Untersuchungen über den Habitus der Zwerge **22**, 152.
 Bermann, Rachel. Über die Kombinationswirkung von Luminalnatrium und Scopolamin **18**, 67.
 Berner, Agnes. Versuche über die narkotischen Eigenschaften der Solanaceen **9**, 571.
 Bernstein, Sigmund. Studien über die Wirkung einzelner Blutdrüsenextrakte, insbesondere auf den respiratorischen Stoffwechsel, nebst Bemerkungen über den respiratorischen Stoffwechsel bei Blutdrüsenkrankheiten **15**, 86.
 Beumer, H. und M. Bürger. Beiträge zur Chemie des Blutes in Krankheiten mit besonderer Berücksichtigung der Lipide. III. Mitteilung **13**, 343.
 — — Beiträge zur Chemie des Blutes in Krankheiten mit besonderer Berücksichtigung der Lipide. IV. Mitteilung: Diabetes und Lipämie **13**, 362.
 — — Ein Beitrag zur Chemie des Knochenmarks. (V. Mitteilung der „Beiträge zur Chemie des Blutes in Krankheiten“) **13**, 367.
 Beuttenmüller, H., s. Jastrowitz, H. und H. Beuttenmüller **9**, 365.
 Biach, Paul, s. Weltmann, Oskar und Paul Biach **14**, 367.
 Biberfeld, Joh. Pharmakologische Studien über einige Pyrazolonderivate **5**, 28.
 — Über die Wirkung der Colombo-Alkaloide **7**, 569.
 — Zur Wirkungsweise des Atophans **13**, 301.
 — s. Filehne, Wilh. und Joh. Biberfeld **3**, 171.
 Bickel, Heinrich. Über die auskultatorische Methode der Blutdruckmessung mit besonderer Berücksichtigung des diastolischen Blutdrucks **5**, 544.
 Biedl, Artur und Robert Königstein. Untersuchungen über das Brustdrüsenhormon der Gravidität **8**, 358.
 Biernacki, E. Über die Beziehungen zwischen dem Gesamtstickstoffwechsel und der Harnsäureausscheidung (Purinwechsel) **7**, 134.
 — Kochsalz und Kaliumsalz **8**, 685.
 — und Th. Holobut. Blutveränderungen bei thermischen Einflüssen **4**, 163.
 Bircher, Eugen. Weitere Beiträge zur experimentellen Erzeugung des Kropfes. Die Kropfätiologie ein kolloidchemisches Problem. Fragestellungen **9**, 1.
 Birkelbach, Walther. Die Wirkung doppelseitiger Nierenexstirpation bei Parabioseratten **8**, 465.
 Bischoff, Martin. Neue Beiträge zur experimentellen Alkoholforschung mit besonderer Berücksichtigung der Herz- und Leberveränderungen **11**, 445.
 Bloch, Bruno und Bourgeois. Experimentelle Studien über das Wesen der Jodoformidiosynkrasie **9**, 509.
 Bloch, Ferdinand, s. Münzer, Egmont und Ferdinand Bloch **7**, 174; **11**, 294.
 Blumenfeldt, Ernst. Beiträge zur Kaliumausscheidung unter normalen und pathologischen Verhältnissen **12**, 523.

- Blumenfeldt, Ernst. Gibt es ein charakteristisches weißes Blutbild bei der Lungentuberkulose? **20**, 14.
- s. Hirsch, Rahel und Ernst Blumenfeldt **19**, 494.
- Blumenthal, F., s. Traube, J. und F. Blumenthal **2**, 117.
- Blumenthal, Ferdinand, s. Bergell, Peter und Ferdinand Blumenthal **2**, 413.
- Boenheim, Felix. Über die Einwirkung von Oxychinolin und einiger Derivate auf den Purinstoffwechsel **15**, 379.
- Bönniger, M. Die Substituierung des Chlors durch Brom im tierischen Körper **4**, 414.
- Zur Physiologie und Pathologie der Atmung **5**, 409.
- Weitere Untersuchungen über die Substituierung des Chlors durch Brom im tierischen Körper, zugleich ein Beitrag zur Frage der Permeabilität der Blutkörperchen **7**, 556.
- Chemische Blutuntersuchungen **11**, 1.
- Die Substituierung des Chlors durch Brom im tierischen Körper (III. Mitteilung) **14**, 452.
- Zur Blutanalyse **20**, 63.
- und L. Mohr. Untersuchungen über einige Fragen des Hungerstoffwechsels. I. Die Säurebildung im Hunger **3**, 675.
- Die elastische Spannung der Haut und deren Beziehung zum Ödem **1**, 163.
- Bönniger, Max. Über einige Fälle von gestörter Leitung zwischen Atrium und Ventrikel beim kranken menschlichen Herzen **1**, 663.
- Bogomolez, A. Zur Frage der Resorption aus der Bauchhöhle und des Einflusses des *Bacillus pyocyaneus* auf diesen Prozeß. (Vorläufige Mitteilung) **7**, 279.
- Bojarski, Stefan. Die Wirkungen von Pantopon und morphinfreiem Pantopon in Kombination mit Urethan **18**, 73.
- Bondi, J. und S. Bondi. Über die Verfettung von Magen- und Darmepithel und ihren Zusammenhang mit Stoffwechselvorgängen **6**, 254.
- Borchers, Eduard, s. Katsch, Gerhardt und Eduard Borchers **12**, 225, 237.
- Bornstein, A. Weitere Untersuchungen über das Herzschlagvolumen. I. Mitteilung: Methodik. — Warme Bäder **14**, 135.
- Weitere Untersuchungen über das Herzschlagvolumen. II. Mitteilung: Berechnung der absoluten Größe des Schlagvolumens nach der Stickstoffmethode **20**, 495.
- Über Wertbestimmung von Fiebermitteln **20**, 499.
- s. Loewy, A., Franz Müller, W. Cronheim und A. Bornstein **7**, 627.
- Bornstein, Arthur. Über das Herzschlagvolumen, besonders im kalten und warmen Bade **9**, 382.
- Boruttau, H. Nachtrag zu der Arbeit von Dr. Petre Niculescu: „Über die Beziehungen der physiologischen Wirkungen von Hypophysenextrakt, Adrenin sowie Mutterkornpräparaten und Imidazolyl-Äthylamin“ [**15**, 1], **15**, 11.
- Über Vergleichung der Wirksamkeit von Verbindungen des Hexamethylentetramins **16**, 484.
- Beiträge zur therapeutischen Jodwirkung **18**, 203.
- Über das Kammerflimmern des überlebenden Warmblüterherzens und seine Beeinflussung. Ein Beitrag zur Rettungsfrage bei Starkstromunfällen **20**, 44.
- Ludwig Traube und die Geschichte der experimentellen Pathologie in Deutschland. (Kritische Bemerkungen) **20**, 144.
- Versuche über die pharmakologischen Eigenschaften der Brenzkatechinmonoacetsäure. I. Mitteilung **20**, 298.

- Boruttau, H. Über das Verhalten der organischen Halogenverbindungen im Organismus **8**, 418.
- Bourgeois, s. Bloch, Bruno und Bourgeois **9**, 509.
- Braeuning, H., s. Neisser, E. und H. Braeuning **4**, 747.
- Brandenburg, Kurt. Über das Verhalten der Anspruchsfähigkeit des unter Digitaliseinfluß stehenden Herzens **1**, 485.
- und August Laqueur. Über die Änderungen des Elektrokardiogramms von Herzkranken durch Kohlensäurebäder **16**, 194.
- Brasch, Moritz. Studien zur Verdauungsleukocytose beim Kaninchen und beim Hund **10**, 381.
- Brat, H. Über eine reflektorische Beziehung zwischen Lungenbewegung und Herztätigkeit **4**, 244.
- Braun, Karl und Albert Schütze. Beitrag zur Kenntnis der Antifermente **6**, 307.
- Ludwig. Die experimentelle Grundlage der Digitalis-Coffeinmedikation **1**, 360.
- Bredenfeld, Elisabeth. Die intravenöse Narkose mit Arzneimischungen. (I. Mitteilung) **18**, 80.
- Brieger, Heinrich. Zur Klinik der akuten Chromatvergiftung **21**, 393.
- L. und Max Herz. Über den Einfluß kurzdauernder hydriatischer Prozeduren auf den Kreislauf und die Atmung **1**, 125.
- und M. Krause. Über Lanzengift aus Kamerun **1**, 93.
- Bröking, E. Vergleichende Untersuchungen über die Ausscheidungsverhältnisse stomachal zugeführten anorganisch und organisch gebundenen Jodes beim Menschen **8**, 125.
- Bröking, Ernst. Ein Beitrag zur Funktionsprüfung der Arterien **4**, 220.
- Brösamlen, Otto. Über die klinische Bedeutung der eosinophilen Leukocyten bei der Vaccinebehandlung **20**, 36.
- Die prognostische Bedeutung der eosinophilen Leukocyten bei der Tuberkulinbehandlung. Erwiderung auf den Aufsatz von Schenitzky [**19**, 228]; **20**, 438.
- Broese. Prüfung einer Methode zur Ermittlung der Anpassungsfähigkeit der Gefäße **8**, 346.
- Bruck, Carl. Über die gegenseitige Beeinflussung von Quecksilber und Schwefel im Organismus. (Ein Beitrag zur Frage der Zweckmäßigkeit von Schwefelbädern bei Quecksilberkuren) **6**, 700.
- Brückner, A., s. Lippmann, H. und A. Brückner **19**, 321.
- Brüning, H. Zur Kenntnis des amerikanischen Wurmsamenöles **3**, 564.
- Zur Kenntnis des Cineols, mit besonderer Berücksichtigung seiner Eigenschaft als Antiascaridicum bei Kindern **11**, 155.
- Brüning, Hermann. Über das Verhalten des Schwefels zu Milch (und Milchpräparaten) sowie zur Schleimhaut des Magendarmkanales **3**, 157.
- Brugsch, Th. Eiweißzerfall und Acidosis im extremen Hunger, mit besonderer Berücksichtigung der Stickstoffverteilung im Harn (nach Untersuchungen an dem Hungerkünstler Succi) **1**, 419.
- Zur Stoffwechselfathologie der Gicht **2**, 619.
- und A. Schittenhelm. Zur Frage der Herkunft der endogenen Harnsäure und ihrer Beziehung zur Verdauung **4**, 761.
- Brugsch, Theodor. Über die Grenzen der Hippursäurebildung beim Menschen. (Kritik einer Arbeit von Dr. Lewinski aus der Minkowskischen Klinik, Greifswald, zugleich ein Beitrag zur Methodik der Hippursäurebestimmung) **5**, 731.
- Zur Stoffwechselfathologie der Gicht. (VIII. Mitteilung.) Die Harnsäure im Blute, bei der Gicht, ihre Bindungsweise — Gicht und Leukämie —, die Absorption der Harnsäure durch den Knorpel und ihre Verhinderung **6**, 278.

- Brugsch, Theodor. Zur Frage der Sphygmotographie, nebst Beschreibung eines neuen Sphygmotographen **11**, 169.
- Die Frage des Diabetes mellitus in organätiologischer Beziehung **18**, 269.
 - Masse und Proportionen zur Charakterisierung des Individuums in seinem Habitus. I. Mitteilung **19**, 1.
 - Äußere Pankreasfunktion und Pankreasdiagnostik **20**, 473.
 - Entgegnung zu der Arbeit von Gustav Oeder „477 ‚zentralnormale‘ Ist- und Formelgewichte erwachsener Menschen“ [**21**, 263], **21**, 270.
 - Entgegnung auf das kurze Nachwort von Gustav Oeder **21**, 459.
 - und Julius Citron. Über die Absorption der Harnsäure durch Knorpel **5**, 400.
 - Kurt Dresel und F. H. Lewy. Beiträge zur Stoffwechselneurologie. I. Mitteilung: Zur Stoffwechselneurologie der Medulla oblongata **21**, 358.
 - und Rahel Hirsch. Gesamt-N- und Aminosäureausscheidung im Hunger **3**, 638.
 - — Hippursäuresynthese und Ausscheidung der Benzoesäure beim Hunde. I. Mitteilung **3**, 663.
 - — Über die Ausscheidung von Alanin durch den Harn. Entgegnung auf die gleichlautende Arbeit von Dr. Siegfried Oppenheimer **4**, 947.
 - und Yoshimoto. Zur Frage der Gallenfarbstoffbildung aus Blut. II. Mitteilung **8**, 639.
 - und K. Kawashima. Der Einfluß von Hämatoporphyrin, Hämin und Urobilin auf die Gallenfarbstoffbildung. (Zur Frage des Gallenfarbstoff-Stoffwechsels.) III. Mitteilung **8**, 645.
 - und N. Masuda. Über das Verhalten des Dünndarmsaftes und -extraktes, ferner des Extraktes einiger Bacillen (Koli, Streptokokken) gegenüber Casein, Lecithin, Amylum. Ein Beitrag zur funktionell-diagnostischen Prüfung der Faeces auf Fermente des Pankreas **8**, 617.
 - und Pletnew. Experimentelle Beiträge zur funktionellen Darmdiagnostik **6**, 324.
 - und Karl Retzlaff. Blutzerfall, Galle und Urobilin. Zur Frage der Gallenfarbstoffbildung aus Blut. (III. Mitteilung) **11**, 508.
 - und Alfred Schittenhelm. Zur Stoffwechselpathologie der Gicht. I. Mitteilung **4**, 438.
 - — Desgl. II. Mitteilung **4**, 446.
 - — Desgl. III. Mitteilung **4**, 480.
 - — Desgl. IV. Mitteilung **4**, 532.
 - — Desgl. V. Mitteilung **4**, 538.
 - — Desgl. VI. Mitteilung **4**, 551.
 - — Desgl. VII. Mitteilung: Das Verhalten verfütterter Purinbasen bei der Gicht **5**, 215.
 - — Zur Frage des Harnsäureinfarktes der Neugeborenen **5**, 405.
 - — Bemerkungen zu H. Kionkas neuesten Beiträgen zur Kenntnis der Gicht (**5**, 131—146) **5**, 426.
- Bruns, Oskar. Nachweis, Entstehung und Bedeutung der temporären Lungenblähung **7**, 494.
- Bry, Gertrud. Über die respirationserregende Wirkung von Phenyläthylamin-derivaten **16**, 186.
- Bucura, Constantin J. Über den Übergang von Arzneistoffen in die Frauenmilch **4**, 398.
- Bürger, M. Über Iso- und Autohämolyse im menschlichen Blutserum **10**, 191.
- s. Beumer, H. und M. Bürger **13**, 343, 362, 367.
- Bürgi, Emil. Allgemeine Bemerkungen zu meinen die Wirkung von Arzneikombinationen betreffenden Arbeiten **8**, 523.

- Bürgi, Emil. Über Arzneigemische und ihre Wirkungen **18**, 23.
- Busch, R. Untersuchungen über Veränderungen der Blutkonzentration **14**, 335.
- Busson, Bruno und Ernst Löwenstein. Experimentelle Studien über Immunisierung mit Diphtherietoxin-Antitoxingemischen **17**, 289.
- Cahn-Bronner, Carl Ed. Unterschiede im Verhalten des Chinins bei oraler und subcutaner Einverleibung in den menschlichen Körper **20**, 307.
- Castex, Mariano, s. Bergmann, v. und Mariano Castex **10**, 339.
- Christen, Th. Die Pulsdiagnostik auf mathematisch-physikalischer Grundlage **6**, 125.
- Über die Anwendung zweier physikalischer Gesetze auf den Blutkreislauf **7**, 783.
- Tachogramm, Pulsvolumen und Schlagvolumen **9**, 607.
- Citron, Julius. Über die durch Suprarenin experimentell erzeugten Veränderungen **1**, 649.
- Über die Vermeidbarkeit der Infiltrationsbildung bei der Mäusetyphusvaccination gegen Hog-Cholera durch Verwendung von sensibilisiertem Antigen **7**, 154.
- s. Aronsohn, Eduard und Julius Citron **8**, 13.
- s. Brugsch, Theodor und Julius Citron **5**, 400.
- und Erich Leschke. Über den Einfluß der Ausschaltung des Zwischenhirns auf das infektiöse und nichtinfektiöse Fieber **14**, 379.
- s. Wassermann, A. und Julius Citron **4**, 274.
- Cohn, Julie und Willy Heimann. Weitere Untersuchungen über Verdauungslipämie **18**, 213.
- Cronheim, W., s. Loewy, A., Franz Müller, W. Cronheim und A. Bornstein **7**, 627.
- Damask, M. und F. Schweinburg. Beschleunigter Nachweis der Tuberkulose im Tierversuch durch Milzimpfung **17**, 274.
- Darms, Hans. Über Radium und seinen Einfluß auf die Körpertemperatur des Menschen **10**, 168.
- Dauber, Maria. Über die Wirkungen des Chitenins und Cinchotenins **21**, 307.
- David, Oskar. Berichtigungen zur Arbeit von Plesch: „Hämodynamische Studien“ [**6**, 380]; **7**, 561.
- Versuche über den Einfluß sauerstoffarmer Luft auf künstlich geschädigte Lungen. (I. Mitteilung) **11**, 239.
- Davidsohn, Heinrich, s. Michaelis, Leonor und Heinrich Davidsohn **8**, 398.
- Deneke, Th. und H. Adam. Beobachtungen am isolierten überlebenden menschlichen Herzen **2**, 491.
- Diesselhorst, G. Beitrag zur Quecksilberausscheidung nach Thiopinolbädern bei Schmierkur **5**, 170.
- Dietsch, Carl. Zur funktionellen Nierendiagnostik mittels Phenolsulfophthalein **14**, 512.
- Dinkelacker, Gotthold. Über die spezifische Wirkung gashaltiger Bäder auf den Kreislauf **8**, 150.
- Dohi, Sh. Über die hämolytische Wirkung des Sublimats **5**, 626.
- Über den Einfluß von Heilmitteln der Syphilis (Quecksilber, Jod und Arsen) auf die Immunsustanzen des Organismus (Hämolsine, Agglutinine und Präcipitine) **6**, 171.
- Dresel, Kurt. Über den Einfluß von Extrakten aus Drüsen mit innerer Sekretion auf den Blutzucker **16**, 365.
- Der Einfluß des vegetativen Nervensystems auf die Adrenalinblutdruckprobe. Zugleich ein Beitrag zur Erklärung des Wirkungsmechanismus des autonomen und sympathischen Nervensystems **22**, 34.

- Dresel, Kurt s. Brugsch, Theodor, Kurt Dresel und F. H. Lewy **21**, 358.
 — und Albrecht Peiper. Zur Frage des experimentellen Diabetes. Beeinflussung der Zuckermobilisation durch Adrenalin und Pankreasextrakt in der künstlich durchbluteten Leber **16**, 327.
 Dreser, H. Zum Argentum colloidal des Arzneibuchs **19**, 285.
 Dünner, Lasar und Karl Siegfried. Experimentelle und pathologisch-anatomische Untersuchungen an den Nieren bei Vergiftung mit kleinen Gaben Uran **21**, 380.
- Egan, E., P. Klemperer und R. Strisower. Zur Klinik und Pathogenese der Ruhr. (Mit besonderer Berücksichtigung der rektoskopischen Befunde) **21**, 182.
 Ehrenpfordt, Max. Kritik der Strasburgerschen Wägungsmethode der Kotbakterien hinsichtlich ihrer absoluten Werte **7**, 455.
 Ehrmann, Rudolf, s. Alexander, Alfred und Rudolf Ehrmann **5**, 367.
 Eisler, Michael v. Über die Bedeutung der Lipide für die antihämolytische Wirkung des Serums **3**, 296.
 Elfer, Aladár und J. Kappel. Daten zur Wirkung der Extrakte einiger innerer Drüsen bei Osteomalacie (N-, Ca-, Mg- und P-Stoffwechseluntersuchungen) **21**, 104.
 Engel, Hermann. Chemotherapeutische Versuche mit Adrenalin und ähnlich konstituierten Stoffen bei tumorkranken Tieren **11**, 9.
 Eppinger, Hans. Zur Pathogenese der Pankreasfettgewebsnekrose **2**, 216.
 — Zur Lehre von der Säurevergiftung. II. Mitteilung **3**, 530.
 — und L. Heß. Versuche über die Einwirkung von Arzneimitteln auf überlebende Coronargefäße **5**, 622.
 — und Erich v. Knaffl. Über Herzinsuffizienz **5**, 71.
 Epstein, Emil und Ernst Pribram. Studien über hämolsierende Eigenschaften der Blutsera. II. Wirkung des Sublimats auf die komplexe Hämolyse durch Immunserum und die Wassermannsche Reaktion **7**, 549.
 Erlanger, Gustav. Die Tiefenwirkung der Entzündung **9**, 22.
 Erlenmeyer, Ernst. Der Mechanismus der chronischen Bleivergiftung nach experimentellen Studien **14**, 310.
 Ewald, G. Über intravenöse Verabreichung von Nucleinsäure und ihre Abbauprodukte beim Hund **12**, 348.
- Falk, Fritz. Über die durch Adrenalininjektionen am Kaninchen hervorgerufenen Gefäßveränderungen und deren experimentelle Beeinflussung **4**, 360.
 Falta, W. Studien über den Purinstoffwechsel. I. Mitteilung: Der Einfluß des Adrenalins auf die Allantoinausscheidung beim Hunde **15**, 356.
 Filehne, Wilh. und Joh. Biberfeld. Zur Kenntnis der Wirkung des Chloroforms als Inhalationsanaestheticums **3**, 171.
 Filippo, H., s. Polenaar, Jeannette und H. Filippo jr. **9**, 138.
 Finckh, Konrad, s. Müller, Otfried und Konrad Finckh **11**, 264.
 Fischer, Heinrich. Das Problem der Gärung und Fäulnis im menschlichen Darmkanal bei verschiedenen Diätformen auf Grund chemischer Stuhlanalysen **14**, 179.
 Fischl, Rudolf. Experimentelle Beiträge zur Frage der Bedeutung der Thymusextirpation bei jungen Tieren **1**, 388.
 — Über mechanische unblutige Hervorrufung von Albuminurie und Erzeugung von Nephritis bei Kaninchen. (I. Mitteilung) **7**, 379.
 — Über experimentelle Erzeugung von Albuminurie und Hervorrufung von Nephritis bei Tieren auf mechanischem unblutigem Wege. II. Mitteilung **9**, 317.

- Flaschen, Stan. Ein Beitrag zur Ätiologie der multiplen Sklerose. (Vorläufige Mitteilung) **16**, 253.
- Fleischmann, Paul, s. Michaelis, Leonor und Paul Fleischmann **1**, 547.
- Focke. Der jetzige Stand der physiologischen Digitalisprüfung, ihr Wert für die Praxis und für die Forschung **7**, 1.
- Zur Digitalisprüfung am Froschherzen, insbesondere zur wechselnden Widerstandsfähigkeit der Temporarien gegen Digitalis **9**, 97.
 - Die Weiterentwicklung der physiologischen Digitalisprüfung **14**, 262.
 - Weitere Schritte zur Gleichmäßigkeit der officinellen Digitalispräparate **16**, 443.
 - C. Über die physiologische Wertmessung des Digitalisats **18**, 382.
- Forster, Blanche, s. Müller, Otfried und Blanche Forster **12**, 472.
- Fraenckel, Paul. Die Wasserstoff-Ionenkonzentration des reinen Magensaftes und ihre Beziehungen zur elektrischen Leitfähigkeit und zur titrimetrischen Acidität **1**, 431.
- Über den Einfluß der Erdalkalien auf die Reaktion tierischer Säfte **1**, 439.
- Fraenkel, C. Versuche mit Spirarsyl (Arsenophenylglycin) bei Recurrens **6**, 711.
- Fraenkel, L. Wirkung von Extrakten endokriner Drüsen auf die Kopfgefäße **16**, 177.
- Frank. Über den Ausgleich des arteriellen und venösen Druckes in aus der Blutbahn ausgeschalteten Teilen des Gefäßsystems **13**, 37.
- E. und S. Isaac. Die Bedeutung des Adrenalins und des Cholins für die Erforschung des Zuckerstoffwechsels **7**, 326.
- Frank, Franz und Alfred Schittenhelm. Vorkommen und Nachweis von Trypsin und Erepsin im Magen-Darmkanal **8**, 237.
- — Ergänzung zu unserer Arbeit „Vorkommen und Nachweis von Trypsin und Erepsin im Magen-Darmkanal [8, 237], **8**, 481.
- Frank, L., s. Behrenroth, E. und L. Frank **13**, 72.
- Frank, Ludwig. Über die graphische Bestimmung des maximalen und minimalen Blutdruckes (nach Uskoff) **9**, 221.
- und Max Reh. Eine graphische Methode zur unblutigen Bestimmung des Venendruckes am Menschen **10**, 241.
- Frankenhäuser, Der physiologische Dampfdruck und seine Bedeutung für Klimakuren und Badekuren **1**, 147.
- F. Untersuchungen über die percutane Einverleibung von Arzneistoffen durch Elektrolyse und Kataphorese **2**, 256; **3**, 331.
 - Fritz. Die menschliche Wärmebilanz unter verschiedenen natürlichen und künstlichen Bedingungen **6**, 777.
- Frenkel-Heiden und E. Navassart. Über das Schicksal des Salvarsans im menschlichen Körper **13**, 531.
- Frenkel-Tissot, H. C. Familiärer Hydrops intermittens und Purinstoffwechsel **18**, 118.
- Freund, E. und G. Toepfer. Über den Abbau des Nahrungseiweißes in der Leber **3**, 633.
- Freund, Ernst. Über den Ort des beginnenden Eiweißabbaues im gefütterten und hungernden Organismus **4**, 1.
- Freund, R. Über Abyssinin und sein Vergleich mit einigen Digitalispräparaten **1**, 557.
- Freund, W. A. Zur operativen Behandlung gewisser Lungenkrankheiten, insbesondere des auf starrer Thoraxdilatation beruhenden alveolären Emphysems (mit einem Operationsfalle) **3**, 479.
- Bemerkungen zu der Arbeit von Ludwig Hofbauer: Zur operativen Behandlung gewisser Lungenkrankheiten (Emphysem und Tuberkulose) **4**, 215.

- Frey, E., s. Kionka, H. und E. Frey **3**, 597.
- Frey, Ernst. Beiträge zur Kenntnis der Gicht. 4. Physikalisch-chemisches Verhalten des Glykokolls und Harnstoffs bei der Fällung harnsaurer Salze **2**, 26.
- Desgl. 5. Das Krankheitsbild „Gicht“ nach Kionkas Theorie **2**, 36.
- Desgl. 6. Die quantitative Zusammensetzung der Galle unter dem Einflusse der gallentreibenden Gichtmittel **2**, 45.
- Die Blutdurchströmung der Lunge unter dem Einfluß einiger Arzneistoffe, gemessen an der Blutung einer Lungenwunde **7**, 8.
- Die Ursache der Bromretention. Ein Vergleich der Brom- und Chlorausscheidung durch die Nieren **8**, 29.
- Die Wirkung von deacetyliertem Helleborein auf das Froschherz **22**, 54.
- Friedemann, Ulrich und Hans Friedenthal. Beziehungen der Kernstoffe zu den Immunkörpern **3**, 73.
- und S. Isaac. Über Eiweißimmunität und Eiweißstoffwechsel. (I. Mitteilung) **1**, 513.
- — Desgl. II. Mitteilung **3**, 209.
- — Weitere Untersuchungen über parenteralen Eiweißstoffwechsel, Immunität und Überempfindlichkeit **4**, 830.
- Friedenthal, Hans, s. Friedemann, Ulrich und Hans Friedenthal **3**, 73.
- Über Capillardruckbestimmung **19**, 222.
- s. Westenrijk, van, und Hans Friedenthal **5**, 764.
- Fromholdt, G. Beiträge zur Urobilinfrage **7**, 716.
- Desgl. II. Mitteilung **9**, 268.
- und N. Nersessoff. Beiträge zur Urobilinfrage. III. Mitteilung **11**, 400.
- — Desgl. IV. Mitteilung **11**, 404.
- Fuchs, D., s. Benczúr, J. v. und D. Fuchs **12**, 564.
- Fuchs, Dionys und Nikolaus Róth. Untersuchungen über die Wirkung des Adrenalins auf den respiratorischen Stoffwechsel **10**, 187.
- — — Über die Wirkung des Adrenalins auf die Atmung **12**, 568.
- — — Untersuchungen über die Wirkung des Adrenalins auf den Respirationsstoffwechsel. II. Mitteilung **14**, 54.
- Fuchsig, Ernst. Über experimentelle Fettembolie **7**, 702.
- Fuerstenberg und Scholz. Über die Wirkungen verschiedener Arten von Sauerstoffbädern auf Herzgröße, Puls und Blutdruck **6**, 789.
- Fukuhara, Y. Über die toxischen und hämolytischen Wirkungen des Organautolysates **4**, 658.
- Fuld, E. und K. Hirayama. Die Ausscheidung der Magenfermente (Lab und Pepsin) durch den Urin **10**, 248.
- Gaisböck, Felix. Experimentelle Untersuchungen über die Wirkungsweise des Cymarins nebst klinischen Beobachtungen **17**, 311.
- Galambos, Arnold und Emerich Schill. Über das Wesen der Phloridzinwirkung. Die Wirkung des Phloridzins auf die Verbrennung des Traubenzuckers **16**, 425.
- Garbat, A. L. und F. Meyer. Über Typhusheiserum **8**, 1.
- Gehrig, René Ph. Über medikamentöse Leukocytose. Literarische Übersicht, nebst eigenen Versuchen über die Beeinflussung der Leukocyten durch einige Antipyretica **17**, 161.
- Gellin, O. Die Thymus nach Exstirpation bzw. Röntgenbestrahlung der Geschlechtsdrüsen **8**, 71.
- Gerhartz, Heinrich. Die Aufzeichnung von Schallerscheinungen, insbesondere die des Herzschalls **5**, 105.

- Gestewitz, Kurt. Beiträge zur Kenntnis des Verhaltens von Kohlenoxydblut zu gewissen fällenden Agentien **9**, 548.
- Giesel, Alfred. Über die Verstärkung der Wirkung eigentlicher Narkotica durch *Cannabis indica* **18**, 39.
- Glaessner, K. Funktionelle Prüfung der normalen und pathologischen Leber **4**, 336.
- und E. P. Pick. Untersuchungen über die gegenseitige Beeinflussung von Pankreas und Nebennieren **6**, 313.
- Glaessner, Karl. Zur Frage der Autointoxikation bei Stuhlverstopfung **1**, 132.
- Über den Einfluß der chemischen Zusammensetzung des Nährbodens auf die Immunkörper. 1. Teil: Beeinflussung des Agglutinogens **1**, 640.
- Über das Verhalten des Blutglobulins beim Immunisierungsvorgange **2**, 154.
- und Ernst P. Pick. Serotherapeutische Beobachtungen bei paroxysmaler Hämoglobinurie **9**, 581.
- und V. Roscules. Über den Einfluß der chemischen Zusammensetzung des Nährbodens auf die Immunkörper. 2. Teil: Beeinflussung der Bakterienhämolyse, Bakterienfermente und deren Antikörper **3**, 314.
- Goldbaum, Mieczystaw, s. Rheinboldt, M. und Mieczystaw Goldbaum **9**, 639.
- Goldschmidt, Richard und Ernst Pribram. Studien über die hämolysierende Eigenschaft der Blutsera. I. Wirkung der Narkotica und Alkaloide auf das Komplement **6**, 211.
- Gottlieb, R. Zur Herzwirkung des Camphers **2**, 385.
- Über die Einwirkung des Camphers auf das Herzflimmern **3**, 588.
- Gottschalk, Alfred. Herzalternans als Folge periodisch auftretender partieller Erschlaffung der Kammerwand **20**, 489.
- Goudberg, A. Die Verwertung des Inulins im Stoffwechsel bei Ernährungskuren **13**, 310.
- Gräupner und W. Siegel. Über funktionelle Untersuchung der Herzarbeit vermittelt dosierbarer Muskeltätigkeit. (Über gesetzmäßige Beziehungen zwischen Herzgefäßfunktion, Blutdruck und meßbarer Arbeit) **3**, 109.
- Grißhammer, W., s. Schittenhelm, A., W. Weichardt und W. Grißhammer **10**, 412.
- Gröedel, Theo. Über paroxysmale Tachykardie, insbesondere über das Verhalten der Herzgröße während des tachykardischen Anfalles **6**, 797.
- Groß, Oscar. Über den Einfluß der Milz auf die Magenverdauung. (Zugleich ein Beitrag zur Methodik der Pepsinuntersuchung) **8**, 169.
- Untersuchungen über das Verhältnis von Stickstoff zu Schwefel im Stoffwechsel **9**, 171.
- Grünfelder, B. Die Beeinflussung der Magensaftsekretion durch Infektion und deren Folgen auf die Magendarmstörungen des Säuglings **16**, 141.
- Grumme. Über die Möglichkeit, den Fettgehalt der Milch zu steigern **14**, 549.
- Guggenheimer, Hans. Der hämorenale Index zur Bestimmung der Harnstofffunktion der kranken Niere und seine klinische Bewertung **21**, 141.
- Guleke, N. Zur Technik der Eckschen Fistel **3**, 706.
- Haas, G. Fragen zur Pathologie des menschlichen Ödems **22**, 375.
- Haberlandt, Friedrich. Das postmortale Auskultationsphänomen **22**, 198.
- Halpern, M. und Anastazy Landau. Über den Acetongehalt des Blutes und der Organe **3**, 466.
- Halter, G., s. Modrakowski, G. und G. Halter **20**, 331.
- Hammerschmidt, Wilhelm. Über die Morphin-Chloralhydrat- und die Morphin-Urethannarkose bei intravenöser Injektion **8**, 374.

- Hannemann, Ernst T. Keratitis bei aleukocytären Tieren, ergänzende Bemerkungen zu der in 19, 321 erschienenen Arbeit von Brückner und Lippmann 21, 28.
- Hansen, Johann. Das Solanin und sein Vorkommen in Kartoffeln und Kartoffelschalen, mit besonderer Berücksichtigung der Vergiftungsfrage 20, 385.
- Harnack, Erich. Über die Wirkungen des Physostigmins auf muskuläre Organe. Mit Beziehung auf die Untersuchungen von Dr. H. Winterberg 5, 194.
- Hartmann, F., s. Schittenhelm, A., W. Weichardt und F. Hartmann 10, 448.
- Hauckold, E. Über die Beeinflussung von Narkoticis durch Scopolamin 7, 743.
- Hausmann, Theodor. Über Urobilin und seinen Nachweis mit Hilfe der Chloroformextraktion des mit Kupfersulfat versetzten Harnes 13, 373.
- Haussleiter, Heinrich. Über den Gaswechsel verschiedener Formen von Fettsucht und seine Beeinflussung durch Nahrungsaufnahme, Arbeit und Arzneimittel 17, 413.
- Heffter, A. Über Antens Methode der quantitativen Jodbestimmung im Harn 2, 433.
- Heiberg, K. A. Bemerkungen über einige vermeintliche durch (1.) Intoxikationen und (2.) Leberleiden hervorgerufene Veränderungen der Langerhansschen Inseln 8, 660.
- Heimann, A. Vergleichende Untersuchungen über den Komplementbestand im Körper natürlich und künstlich ernährter Tiere 5, 50.
- Heimann, Hertha. Pharmakologische Untersuchung über Nor-Morphinderivate 17, 342.
- Heimann, Willy, s. Cohn, Julie und Willy Heimann 18, 213.
- Heinsheimer, F. Über die Ursache der Zuckerausscheidung im Pankreasdiabetes der Hunde 2, 670.
- Heitler, M. Experimentelle Studien über Volumveränderungen des Herzens 7, 763.
- Helly, Konrad. Die Wirkungsweise des Pachypodiins, eines afrikanischen Pfeilgiftes 2, 247.
- Ein einfaches Dressurmittel gegen das Hundegebell 14, 177.
- Leberglykogen und Diabetes mellitus 15, 464.
- Henius, Kurt. Über die Verwertung von Carbonyldiharnstoff im Organismus des Menschen 10, 293.
- Hering, H. E. Ergebnisse experimenteller und klinischer Untersuchungen über den Vorhofvenenpuls bei Extrasystolen 1, 26.
- Die Überleitungsstörungen des Säugetierherzens. (1. Mitteilung) 2, 75.
- Experimentelle Untersuchungen über Herzunregelmäßigkeiten an Affen (1901) 2, 525.
- Überleitungsstörungen am Säugetierherzen mit zeitweiligem Vorhofsystolenausfall 3, 511.
- Experimentelle Studien an Säugetieren über das Elektrokardiogramm. II. Mitteilung 7, 363.
- Zur Erklärung des Auftretens heterotoper Herzschläge unter Vagusinfluß 9, 490.
- Über ungleichsinnige Beteiligung der Kammern des Säugetierherzens beim Kammeralternans. (Experimentelle Untersuchung aus den Jahren 1907—1908) 10, 1.
- Über Verstärkung des Alternans der automatisch schlagenden Kammern durch Vagusreizung 10, 6.
- Die Erklärung des Herzalternans und seine Beziehung zu den intrakardialen Herznerven 10, 14.

- Hering, H. E. Zur Erklärung des Herzalternans. (Zugleich eine Kritik der einschlägigen Arbeiten von Léon und Henri Fredericq) **12**, 325.
- Die pathologische Physiologie vom Standpunkte des Unterrichts **21**, 301.
- und J. Rihl. Über atrioventrikuläre Extrasystolen **2**, 510.
- Herz, Max. Die physikalischen Symptome der Herzbeengung **6**, 806.
- s. Brieger, L. und Max Herz **1**, 125.
- Herzen, P. Zur Frage der Resorption der Nierengewebeemulsion aus der Bauchhöhle **9**, 126.
- Herzenberg, Roman. Weitere Untersuchungen über die Wirkungen von Narkotica-Antipyreticakombinationen **8**, 576.
- Heschelin, A. J. Zur Lehre über den reduzierten Kreislauf **10**, 132.
- Hess, L., s. Eppinger, Hans und L. Hess **5**, 622.
- und H. Müller. Beiträge zur Pathologie des Ödems. I. Mitteilung **17**, 59.
- — Desgl. II. Mitteilung **17**, 72.
- s. Wiesel, J. und L. Hess **17**, 74.
- Hess, Leo und Paul Saxl. Die Einwirkung des Arsen auf die Autolyse **5**, 89.
- Hesse, A. Über postmortale Zuckerbildung in der Leber **1**, 193.
- Zur Bewertung der Schmidtschen Kernprobe **7**, 91.
- und L. Mohr. Über Glykosurie und Glykämie des pankreaslosen Hundes **6**, 300.
- Heubner, Otto, s. Rubner, Max und Otto Heubner **1**, 1.
- Heyde, M., s. Sauerbruch, F. und M. Heyde **6**, 33.
- Hiramatsu, T., s. Kuré, Ken, T. Hiramatsu und H. Naito **16**, 395.
- Hirayama, K. Über den Gehalt der Faeces an tryptischem und dyastatischem Ferment bei normaler Verdauung im Fieber und im diarrhoischen Stuhl **8**, 624.
- Über den Mechanismus der Glykosurien **8**, 649.
- s. Fuld, E. und K. Hirayama **10**, 248.
- Hirsch, Rahel. Über das Verhalten von Monaminosäuren im hungernden Organismus **1**, 141.
- Zum Verhalten von Monaminosäuren im hungernden Organismus **2**, 668.
- Über das Vorkommen von Stärkekörnern im Blut und im Urin **3**, 390.
- Glykosurie nach Schilddrüsenexstirpation bei Hunden **3**, 393.
- Schilddrüse und Glykosurie **5**, 233.
- Fieber und Chininwirkung im Fieber **13**, 84.
- Trypanosomen-Wärmestich-Anaphylatoxinfiieber beim Kaninchen **13**, 132.
- Adrenalin und Wärmehaushalt **13**, 142.
- und Ernst Blumenfeldt. Innere Sekretion und Gesamtstoffumsatz des wachsenden Organismus. Versuche aus dem Jahre 1914. I. Mitteilung **19**, 494.
- s. Brugsch, Theodor und Rahel Hirsch **3**, 638, 663; **4**, 947.
- und Erich Leschke. Der gesamte Energie- und Stoffumsatz beim aktiven anaphylaktischen und beim Anaphylatoxinfiieber **15**, 335.
- Hirschfeld, Arthur. Untersuchungen über das Wesen der hydriatischen Reaktion **17**, 16.
- Hans. Über protoplasmatische Körperchen in durch Punktion gewonnenem Lymphdrüsensaft **3**, 476.
- Hirschstein, L. Die Beziehungen des Glykokolls zur Harnsäure **4**, 118.
- Hofbauer, Ludwig. Zur operativen Behandlung gewisser Lungenkrankheiten (Emphysem und Tuberkulose) **4**, 198.
- Desgl. II. Teil **5**, 63.
- Übungsbehandlung des Lungenemphysems oder Operation? **7**, 242.
- Natur und Entstehung der Kroenigschen Lungenspitzenatelektase **12**, 159.
- Hoffmann, Ernst. Die Toleranz gegen Galaktose in der Norm und während der Menstruation **16**, 337.

- Hoffmann, Eva. Experimentelle Untersuchungen über die hemmende Wirkung inaktivierter Sera **4**, 704.
- Hoke, Edmund und Julius Rihl. Experimentelle Untersuchungen über die Beeinflussung des Kreislaufes und der Atmung durch das Salvarsan **9**, 332.
- Holland, Meta, s. Weiß, E. und Meta Holland **22**, 108.
- Hollós, Josef. Die tuberkulösen Intoxikationen. Eine klinisch-experimentelle Studie **8**, 666.
- Holobut, Th., s. Biernacki, E. und Th. Holobut **4**, 163.
- Holste, Arnold. Zur Wertbestimmung von Herzmitteln **15**, 385.
- Über das Paeoniaalkaloid **18**, 1.
- Pharmakologische Untersuchungen zur Physiologie der Herzbewegung **18**, 99.
- Zur Strophantinfage **19**, 153.
- Das Verbenalin **19**, 483.
- Zur Methodik der Prüfung von Herzmitteln **22**, 1.
- Hotz, Gerhard. Phosphorsäure- und Kalkstoffwechsel bei Osteomalacie unter dem Einfluß der Phosphorthherapie **3**, 605.
- Jacobi, W. Über intravenöse Injektionen hoher Dosen von Natrium nucleicum beim Menschen **22**, 266.
- Jacobsohn, L. Zur Frage der sog. motorischen Aphasie **6**, 811.
- Jarisch, Adolf. Nebenniere und Zuckerstich **13**, 520.
- Jastrowitz, H. Experimentelle Untersuchungen über die therapeutische Wirkungsweise des Hafermehles **12**, 207.
- und H. Beuttenmüller. Über die diabetische Acidose und ihre Beeinflussung durch Haferkuren **9**, 365.
- Jastrowitz, Hermann. Zur Bilanz des Stoffwechsels bei Sklerodermie **4**, 419.
- Versuche über die Beeinflussung des Elektrokardiogramms durch hydriatische Prozeduren **14**, 30.
- Über Lipoidverfettung. (Eine kritisch-experimentelle Studie) **15**, 116.
- Desgl. (Schluß) **15**, 222.
- Jehn, W. Beiträge zur Parabiose **6**, 16.
- Ignatowski, A. J. und Ch. Monossohn. Untersuchungen über die Gallenabsonderung beim Menschen unter einigen Nahrungs- und Arzneimitteln **16**, 237.
- Impens, E. Über die Einwirkung der Substanzen der Digitalinreihe auf die Oxydasegranula des Säugetierherzens **19**, 205.
- Joannovics, Georg und E. P. Pick. Beitrag zur Kenntnis der Toluylendiaminvergiftung **7**, 185.
- John, M. Über die Beeinflussung des systolischen und diastolischen Blutdrucks durch Genuß alkoholischer Getränke verschiedener Konzentration **5**, 579.
- Über die Beeinflussung des systolischen und diastolischen Blutdrucks durch Tabakrauchen **14**, 352.
- Jolles, Adolf. Zur Methodik der Eisenbestimmung im Blute **7**, 261.
- Isaac, S., s. Frank, E. und S. Isaac **7**, 326.
- s. Friedemann, Ulrich und S. Isaac **1**, 513; **3**, 209; **4**, 830.
- Ishizaka, Tomotaro. Studien über das Habuschlangengift **4**, 88.
- Issekutz, B. v. Über die Wirkung der Tropeine und ihrer quaternären Ammoniumbasen **19**, 99.
- Über die Reversibilität der Digitaliswirkung **20**, 445.
- Jürgens. Experimentelle und klinische Untersuchungen über Tuberkulin **1**, 569.
- Experimentelle Untersuchungen über die Pneumokokkenvirulenz während der Pneumonie **3**, 236.
- Die Amöbenenteritis und ihre Beziehungen zur Dysenterie **4**, 769.

- Jürgens. Die Organspeicherung des Guajakols und der Brenzkatechinmonoacetsäure **21**, 213.
- Iwanoff, V. Experimentelle Beiträge zur Frage der Zuckerzerstörung bei Diabetes. (Der respiratorische Quotient beim Pankreasdiabetes und die aktuelle Blutreaktion unter dem Einflusse von Strychnininjektionen) **15**, 359.
- Iwaschenzoff, G. Über die Salvarsantherapie der Syphilis des Nervensystems **15**, 517.
- Kahn, Max. Studie über die Chemie der Nierensteine **17**, 88.
- Kaiserling, Otto. Gymnastik als Roburans und Prophylacticum in der Praxis **6**, 824.
- Kalichmann, Mindlja. Über die narkotischen Wirkungen verschiedener Hyoscyamuspräparate **14**, 537.
- Kanner, Leo. Untersuchungen über die normalen Herztöne und ihre Beziehungen zum Elektrokardiogramm **22**, 244.
- Kappel, J., s. Elfer, Aladár und J. Kappel **21**, 104.
- Karczag, L., s. Plesch, J., L. Karczag und B. Keetmann **12**, 1.
- Katsch, Gerhardt. Beiträge zum Studium der Darmbewegungen. III. Mitteilung: Pharmakologische Einflüsse auf den Darm (bei physiologischer Versuchsanordnung) **12**, 253.
- Desgl. IV. Mitteilung: Psychische Beeinflussung der Darmmotilität **12**, 290.
- und Eduard Borchers. Beiträge zum Studium der Darmbewegungen. I. Mitteilung: Das experimentelle Bauchfenster **12**, 225.
- — Desgl. II. Mitteilung: Über physikalische Beeinflussung der Darmbewegungen **12**, 237.
- Katzenelson, Dina. Über die Wirkung gleichzeitig gegebener Narkotica der Fettreihe bei subcutaner Injektion **8**, 555.
- Katzenstein, A., s. Schittenhelm, A. und A. Katzenstein **2**, 542, 560.
- Katzenstein, M. Die Ausbildung eines arteriellen Kollateralkreislaufs der Niere **9**, 462.
- Kauffmann, Rudolf. Über den Einfluß des Schmerzes und der Digitalis auf die Herzarbeit des normalen Menschen **12**, 165.
- Kaufmann, R. und C. J. Rothberger. Experimentelle Untersuchungen über die Inäqualität des Pulses bei der Arrhythmia perpetua (nebst Hinweisen auf den Pulsus alternans) **19**, 251.
- Kaumheimer, L., s. Noda, Saburo und L. Kaumheimer **7**, 403.
- Kautzch, Karl, s. Abderhalden, Emil und Karl Kautzsch **4**, 716.
- Kawashima, K. Das Verhalten des Antitrypsins bei Lues **8**, 653.
- Über die Nierentätigkeit nach der Unterbindung der Nierenarterien **8**, 656.
- s. Brugsch, Theodor und K. Kawashima **8**, 645.
- Kayser, Curt. Klinische und experimentelle Studien zur Kalktherapie, speziell beim Asthma bronchiale **16**, 369.
- Kedrowsky, W. J., s. Pletnew, D. D. und W. J. Kedrowsky **9**, 594.
- Keetmann, B., s. Plesch, J., L. Karczag und B. Keetmann **12**, 1.
- Keguliches, Pessia. Über die Wirkung von Narkotikakombinationen bei Fröschen **18**, 52.
- Keller, Ernst. Die Wirkung intensiver Röntgenbestrahlung auf den Darm und ihre Folgeerscheinungen. (Experimentelle Untersuchungen) **22**, 284.
- Kellermann. Über die Ausscheidung des Jods im Schweiß **1**, 189.
- Über die Ausscheidung des Jods im Schweiß und Urin **1**, 686.
- Über die Beeinflussung des Leitungswiderstandes des menschlichen Körpers für den galvanischen Strom durch hydrotherapeutische Prozeduren **2**, 143.

- Kellermann. Über die percutane Resorbierbarkeit des Jods **2**, 416.
 Kersten, s. Uhlenhuth und Kersten **6**, 759.
 Keuthe, W., s. Bergmann, G. v. und W. Keuthe **3**, 255.
 Kiepe, A., s. Schmitz, K. E. F., K. Bardot und A. Kiepe **14**, 413.
 King, John H. Zur Frage der Vermeidbarkeit der Adrenalinglykosurie durch Nicotin **12**, 152.
 Kino, F. Über Bradycardia extrasystolica. (Ein Beitrag zur Lehre von der Verlangsamung des Pulses) **9**, 603.
 Kionka, H. Beiträge zur Kenntnis der Gicht. 1. Zur Pathogenese der Gicht **2**, 1.
 — Desgl. 2. Die gallentreibende Wirkung der „Gichtmittel“ **2**, 9.
 — Desgl. 3. Glykokoll und Harnstoff in ihren Beziehungen zur Harnsäure. Eine Theorie der Gicht **2**, 17.
 — Desgl. 8. Das Auftreten von Glykokoll im Blute **5**, 131.
 — Desgl. 9. Weiteres über das Ausfallen der Urate **5**, 142.
 — Über den Einfluß von Chloriden auf die Resorption von Sulfatlösungen im Dünndarm **17**, 98.
 — Die Wirkungen der Erdalkalien auf das isolierte Froschherz **17**, 108.
 — Über anorganische Katalysatoren **18**, 188.
 — und E. Frey. Beiträge zur Kenntnis der Gicht **3**, 597.
 Kisch, Bruno. Partielle Dilatation der Kammerwand beim Herzkammeralterans **20**, 483.
 Kisch jun., Franz. Die Wirkung der Mineralmoorbäder auf den Zirkulationsapparat **6**, 831.
 Kleberger, Kurt. Über die Beziehungen des erhöhten Blutdrucks zu physikalischen Zustandsänderungen des Blutes **18**, 251.
 Klein, Karel. Kritisches und Experimentelles über die kumulative Wirkung der Strophantine **17**, 127.
 — Über die Gewöhnung von Strophantin, mit Benutzung eines reflektorischen Speichelflusses als Indikator studiert **17**, 143.
 Kleinmann, Hans. Körperhöhlenbehandlung mit pharmakologisch wirksamen Gasen. Über die Wirkung des Ozons auf pathogene Keime, normale Schleimhäute und seröse Häute **22**, 323.
 Klemperer, Felix. Über die Einwirkung des Camphers auf das Herzflimmern **4**, 389.
 Klemperer, P., s. Egan, E., P. Klemperer und R. Strisower **21**, 182.
 Klett, Alfred. Zur Chemie der Weigertschen Elasticafärbung **2**, 655.
 Klinkert, D. Über die klinische Verwertbarkeit und das Wesen der Komplementbindungsreaktion bei Tuberkulose nach Marmorek **8**, 451.
 Klopfer, Arno. Experimentelle Untersuchungen über die W. H. Schultzesche Oxydasereaktion **11**, 461.
 Klopstock, Felix. Über die Wirkung des Tuberkulins auf tuberkulosefreie Meerschweinchen und den Ablauf der Tuberkulose am tuberkulinvorbehandelten Tier **13**, 56.
 — Zur Übertragung der Tuberkulinüberempfindlichkeit **15**, 13.
 Klotz. Studien über Mehlabbau. I. Experimentelle Untersuchungen am Phlorizinhund, zugleich ein Beitrag zur Theorie der Hafermehlkur bei Diabetes **8**, 601.
 — Weitere Untersuchungen über den differenten Abbau von Weizen- und Hafermehl beim Phlorizinhund **9**, 539.
 Klug und Joh. Trebing. Vergleichende Studien über die Wirkung von Gasbädern **6**, 840.
 Knaffl, Erich v., s. Eppinger, Hans und Erich v. Knaffl **5**, 71.

- Knapp, Paul. Experimenteller Beitrag zur Ernährung von Ratten mit künstlicher Nahrung und zum Zusammenhang von Ernährungsstörungen mit Erkrankungen der Conjunctiva **5**, 147.
- Knoepfelmacher, Wilhelm. Subcutane Injektionen von Kuhpockenvaccine **4**, 880.
- und Heinrich Lehdorff. Das Hautfett im Säuglingsalter **2**, 133.
- Kobert, Karl. Pharmakologische Versuche mit einigen 2,5-Pyridinen **9**, 614.
- Kobsarenko, S. Die Tätigkeit des peripheren Gefäßsystems und ihre Rolle im Blutkreislauf **16**, 90.
- Koch, Eberhard. Herzalternans durch partielle Abkühlung des Ventrikels **21**, 19.
- Kammeralternans und Häufigkeit des Herzschlages. (Latenter und manifester Alternanszustand) **21**, 319.
- Koch, Walter. Die Orte der Reizbildung und Reizleitung im menschlichen Herzen **16**, 1.
- Der Habitus asthenicus in seinen Beziehungen zu den Brustorganen **22**, 361.
- Kochmann, Martin. Beiträge zur Pharmakologie der Mischnarkose. I. Wirkung von Narkoticagemischen auf poikilotherme Wassertiere **12**, 328.
- Königstein, Robert, s. Biedl, Artur und Robert Königstein **8**, 358.
- Kohlrausch, F. L. und Karl Mayer. Über Radiumkataphoresis. (Untersuchungen im Augusta-Viktoria-Bad zu Wiesbaden) **6**, 186.
- Kolb, R. Über die Ausnützung der Nahrung während des Gebrauches von Marienbader Kreuz- und Ferdinandsbrunnen **4**, 353.
- Korentschewsky, W. G. Die Beziehungen zwischen Schild- und Keimdrüsen in Verbindung mit deren Einfluß auf den Stoffwechsel **16**, 68.
- Kotowschtschikow, A. M. Zur Frage nach den Veränderungen der Herztätigkeit und des Blutkreislaufs bei akutem Lungenödem **13**, 400.
- Kottmann, K. und Lina Schapiro. Beiträge zur Chlorose und Eisentherapie. II. Mitteilung: Über die Eisen-Arsenikautolyse des Eiweißes und ihre pharmakologische Bedeutung **11**, 355.
- Kratter, E., s. Arnoldi, W. und E. Kratter **22**, 92.
- Kraus, F. Die Bewegungen der Speiseröhre unter normalen und pathologischen Verhältnissen auf Grund röntgenkinomatographischer Untersuchungen **10**, 363.
- Über Lungenödem. I. Mitteilung **14**, 402.
- Kraus, Friedrich. Über das Vorkommen von Albumosen im normalen Hundeblood **3**, 52.
- Krause, M. Vergleichende Untersuchungen über Pfeilgiftglykoside und andere Glykoside der Digitalisgruppe mit Hilfe des Brechungsexponenten und der Dispersion **1**, 680.
- Über quantitative Jodbestimmungen im Urin. Bemerkungen zu der Kellermannschen Arbeit **3**, 365.
- Über quantitative Jodbestimmungen im Urin. Letzte Bemerkung zu der Kellermannschen Arbeit **3**, 711.
- Die Gifte der Zauberer im Herzen Afrikas **6**, 850.
- Biographie des Geh. Med.-Rates Prof. Dr. Ludwig Brieger **6**, 913.
- s. Brieger, L. und M. Krause **1**, 93.
- Kries, J. v. Über die Methoden zur Beobachtung der arteriellen Blutströmung beim Menschen **9**, 453.
- Kristeller, L. Eine einfache Methode zur Harnstoffbestimmung in ganz kleinen Blutmengen. (Vorläufige Mitteilung) **16**, 496.
- Kronberger, Hans. Zur Opsoninreaktion: Methodisches und Beobachtungen **9**, 87.
- Külbs. Über das Reizleitungssystem bei Amphibien, Reptilien und Vögeln **11**, 51.

- Külbs und W. Lange, Anatomische und experimentelle Untersuchungen über das Reizleitungssystem im Eidechsenherzen **8**, 313.
- Künzel, Werner und Alfred Schittenhelm. Über den zeitlichen Ablauf der Uricolyse **5**, 389.
- — Gegenseitige Beeinflussung der Fermente des Nucleinstoffwechsels **5**, 393.
- Kuhn, H. und M. Steuber. Messung des Blutumlaufs mit Hilfe von Stickoxydulatmung **20**, 360.
- Hermann. Über die Funktion des Herzens im Hochgebirge **14**, 39.
- Kukulka, Josef. Über die mikroskopisch feststellbaren, funktionellen Veränderungen der Gefäßcapillaren nach Adrenalineinwirkung **21**, 332.
- Kur é, Ken. Über die Pathogenese der heterotopen Reizbildung unter dem Einflusse der extrakardialen Herznerven **12**, 389.
- Klinische Beobachtungen über den Einfluß der Vaguserregung auf das Auftreten heterotoper Herzreize **12**, 460.
- , T. Hiramatsu und H. Naito. Zwerchfelltonus und Nervi splanchnici **16**, 395.
- La Camp, O. de und L. Mohr. Versuch einer experimentellen Begründung des Williamsschen Symptoms bei Lungenspitzentuberkulose **1**, 373.
- La Franca, S. Untersuchungen über den respiratorischen Stoffwechsel bei experimenteller Glykosurie **6**, 1.
- Über die Wirkung der Herzmittel nach den neueren Lehren über die allgemeine Physiologie des Herzens. Klinische und experimentelle Untersuchungen **9**, 427.
- Landau, Anastazy, s. Halpern, M. und Anastazy Landau. **3**, 466.
- Lang, S. Beiträge zur Lehre vom Ikterus. I. Mitteilung **3**, 473.
- Über die Einwirkung der Pankreasdiastase auf Stärkearten verschiedener Herkunft **8**, 279.
- Lange, W. s. Külbs und W. Lange **8**, 313.
- Langer, Josef. Die Ableitung auf den Darm im Lichte moderner pathologischer Vorstellungen **3**, 691.
- Langgaard, Alexander. Die Giftigkeit des Methyl- und Äthylalkohols **13**, 20.
- Laqueur, August. Über den Einfluß der Bierschen Stauung auf die bactericide Kraft des Blutes **1**, 670.
- Über das Verhalten des Blutdrucks nach Kohlensäure- und Wechselstrombädern **6**, 855.
- s. Brandenburg, Kurt und August Laqueur **16**, 194.
- Laqueur, Walther und Bergwitz. Ist die durch Trinken aufgenommene Radiumemanation im Urin nachweisbar? **6**, 868.
- Laube, Willibald. Beiträge zur Kenntnis der Wirkung einiger Saponine und der zugehörigen Saponine auf das Blut **16**, 28.
- Le Count, E. R., s. Abderhalden, Emil und E. R. Le Count **2**, 199.
- Leersum, E. C. van. Alimentäre Blutdruckerhöhung **11**, 408.
- und J. R. F. Rassers. Beitrag zur Kenntnis des experimentellen Adrenalin-Atheroms **16**, 230.
- Lehmann, M. Zur Frage des osmotischen Druckes menschlicher Mageninhalte **3**, 559.
- Lehndorff, Heinrich und Arnold Baumgarten. Zur Chemie der Cerebrospinalflüssigkeit **4**, 330.
- s. Wilhelm Knoepfelmacher und Heinrich Lehndorff **2**, 133.
- Leschke, Erich. Über die Beziehungen zwischen Anaphylaxie und Fieber sowie über die Wirkungen von Anaphylatoxin, Histamin, Organextrakten und Pepton auf die Temperatur **14**, 151.

- Leschke, Erich. Über den Einfluß des Zwischenhirns auf die Wärmeregulation **14**, 167.
- Über das Verhalten der Temperatur bei der aktiven Anaphylaxie. (Untersuchungen an Hunden und Kaninchen) **15**, 23.
- Histochemische Untersuchungen über die Harnstoffbildung in der Leber **16**, 498.
- s. Citron, Julius und Erich Leschke **14**, 379.
- s. Hirsch, Rahel, und Erich Leschke **19**, 58.
- und Erich Schneider. Über den Einfluß des Zwischenhirns auf den Stoffwechsel **19**, 58.
- Leva, J. Über die Beziehungen des Bromnatriums zur Bildung nephritischer Hydropsien. (Substitution des NaCl durch NaBr bei der chlorarmen Ernährung) **10**, 522.
- Lewin, Karl, s. Bergell, Peter und Karl Lewin **3**, 425.
- Lewin, Rosa. Über die Scopolaminchloralhydratnarkose **18**, 61.
- Lewissou, Gertrud. Über Wertbestimmung von Herzmitteln bei intestinaler Einführung **20**, 375.
- Lewy, F. H., s. Brugsch, Theodor, Kurt Dresel und F. H. Lewy **21**, 358.
- Lichtwitz, L. Die Löslichkeit der wichtigsten Steinbildner im Harn **13**, 271.
- Lindemann, Alfred. Zur Frage der Stoffwechselerkrankungen. I. Mitteilung: Purinstoffwechseluntersuchungen bei Gicht, Erythema nodosum, Purpura haemorrhagica (Quinkesches Ödem), Psoriasis, Asthma bronchiale, Colitis membranacea **15**, 409.
- Zur Frage der Stoffwechselerkrankungen. II. Mitteilung: Kalkstoffwechseluntersuchungen bei chronischen deformierenden Gelenkerkrankungen **15**, 436.
- Lindemann, F. Versuche über die Morphinum-Urethannarkose **7**, 725.
- Linetsky, Samuel. Die Beziehungen der Form des Elektrokardiogramms zu dem Lebensalter, der Herzgröße und dem Blutdruck **9**, 669.
- Lippmann. Studien über die Steigerung der Resistenz und des Antikörpergehaltes durch Knochenmarksreizmittel: Thorium X, Arsenikalien usw. **16**, 124.
- Lippmann, H. und A. Brückner. Experimentelle Untersuchungen über die lokale Entstehung lymphocytenähnlicher Zellen am Kaninchenaugen. (Studien an aleukocytären Tieren) **19**, 321.
- Liwschitz, Boris. Tachographische Untersuchungen über die Wirkungsweise kohlenensäurehaltiger Soolbäder **4**, 693.
- Löwenstein, E. Über Immunisierung mit atoxischen Toxinen und mit überkompensierten Toxin-Antitoxinmischungen bei Diphtherie **15**, 279.
- Löwenstein, Ernst, s. Busson, Bruno und Ernst Löwenstein **17**, 289.
- Löwenstein, Manja. Untersuchungen über die Beeinflussung der Leukocytenzahlen durch Digitalis und die Kombination von Digitalis und salicylsaurem Natrium **17**, 47.
- Loewy, A. Das Thorium X in der Biologie und Pathologie. (Bemerkung zu der Arbeit von Plesch, Karczag und Keetmann, 12, 1) **12**, 573.
- Franz Müller, W. Cronheim und A. Bornstein. Über den Einfluß des Seeklimas und der Seebäder auf den Menschen **7**, 627.
- und H. v. Schrötter, Untersuchungen über die Blutzirkulation beim Menschen **1**, 197.
- Löwy, O. Über die Wirkungsweise der vaccinalen Therapie bei Typhus und anderen fieberhaften Infektionskrankheiten **21**, 242.
- Lohrlich, Hans. Der Vorgang der Cellulose- und Hemicellulosenverdauung beim Menschen und der Nährwert dieser Substanzen für den menschlichen Organismus **5**, 478.

- Lomonosoff, Sophie. Über die Beeinflussung der Wirkung narkotischer Medikamente durch Antipyretica **8**, 566.
- Lorenz, H. E. Beiträge zur Kenntnis des Wesens der Wassermannschen Reaktion. I. Mitteilung: Die Wassermannsche Reaktion und der Lipasegehalt des Liquor cerebrospinalis **21**, 228.
- Lüthi, Ernst. Versuche über die intravenöse Narkose vermittelt der Kombinationsmethode **18**, 171.
- Luithlen, Friedrich. Die experimentelle Analyse der Salvarsanwirkung. (Beitrag zur Indikationsstellung des Salvarsans) **13**, 495.
- Lutter, W., s. Schittenhelm, A. und W. Lutter **2**, 562.
- Luzzatto, Riccardo. Die Glykosurie bei experimentellen Nephritiden **16**, 18.
- Maass, Th. A. und J. Plesch. Wirkung des Thorium X auf die Zirkulation **12**, 85.
- Magnus-Alsleben, Ernst. Experimente über Arrhythmia perpetua **9**, 207.
- s. Spiess, Paul und Ernst Magnus-Alsleben **9**, 212.
- Mallory, s. Neustadt, Georg und Mallory **10**, 296.
- Marcus. Studien über Diabetes **6**, 879.
- Masuda, N. Über die Ausscheidung von verfütterten Aminosäuren bei Leberkranken und Stoffwechselkrankheiten **8**, 629.
- Untersuchungen über die Zellenfunktion mit Hilfe der vitalen Färbung. II. Mitteilung **14**, 448.
- s. Brusch, Th. und N. Masuda **8**, 617.
- Masuda, Niro. Zur Frage des Mechanismus der Glykosurien **9**, 246.
- Untersuchungen über die Zellfunktion mit Hilfe der vitalen Färbung **9**, 250.
- Matko, J. Der lymphatische Apparat und seine Beziehungen zur Vaccination. I. Typhusimpfstoff **19**, 437.
- Mayer, Arthur. Zur Klinik und experimentellen Pathologie der Beziehungen zwischen Trauma und Lungentuberkulose **17**, 200.
- Klinische und experimentelle Beiträge zur Klinik der Typhusschutzimpfung **19**, 16.
- Experimentelle und klinische Untersuchungen über die ascendierende und metastatische Infektion der Bauchspeicheldrüse **20**, 215.
- Über funktionelle Insuffizienz der Bauchspeicheldrüse **20**, 273.
- Klinische und experimentelle Untersuchungen über Erkrankungen der Bauchspeicheldrüse bei Tuberkulose **22**, 235.
- Mayer, Karl, s. Kohlrausch F. L. und Karl Mayer **6**, 186.
- Mayer, Martin. Experimentelle Beiträge zur Trypanosomeninfektion **1**, 539.
- Über die Schüttelextrakte aus lebenden Bakterien nach Brieger und Mayer. (Wert zur Immunisierung, Haltbarkeit, Filtration und Kolloidgallerten) **6**, 716.
- Mayerhofer, Ernst und Ernst Pribram. Zur Frage der Durchlässigkeit der Darmwand für Eiweißkörper, Toxine und Fermente **7**, 247.
- Meinertz, J. Beiträge zur Kenntnis der Beziehungen von Leber und Milz zur Hämolyse **2**, 602.
- Über das Venenphänomen **5**, 173.
- Meissner, R. Über die Bindung des Arsenwasserstoffes im Blut **13**, 284.
- Zur Analyse des Arsenwasserstoffes im Blute **22**, 310.
- Menges, J. Über die Resorption von Arzneistoffen von der Vagina aus **2**, 391.
- Mertz, Albrecht. Über Vaccinetherapie des Typhus abdominalis, insbesondere den Fornetschen Impfstoff und 14 damit behandelte Fälle im Bürgerhospital in Saarbrücken **17**, 224.
- Meyer, Ernst. Stoffwechsel bei Pankreaserkrankung und dessen Beeinflussung durch Opium und Pankreaszufuhr **3**, 58.

- Meyer, F., s. Garbat, A. L. und F. Meyer 8, 1.
 Meyer, S., s. Aschenheim, E. und S. Meyer 22, 22.
 Meyer-Bisch, Robert. Chemisch-physikalische Blutuntersuchungen 20, 54.
 Meyer-Lierheim, F. und Wolfgang Siegel. Erkältung als Krankheitsursache 9, 450.
 Michaëlis, Edgar. Zur Frage des intermediären Purinstoffwechsels. II. Mitteilung: Über den Harnsäurestich 14, 255.
 Michaelis, L. Bemerkung zu der Arbeit von Alfred Klett: „Zur Chemie der Weigertschen Elasticafärbung“ [2, 655]; 3, 254.
 Michaelis, Leonor und Heinrich Davidsohn. Die Bedeutung und die Messung der Magensaftacidität 8, 398.
 — und Paul Fleischmann. Über Bindungsverhältnisse zwischen Präcipitin und präcipitabler Substanz 1, 547.
 Mirmelstein, V., s. Uhlmann, Fr. und V. Mirmelstein 21, 37.
 Modrakowski, G. und G. Halter. Über den Einfluß des Pituitrins auf die Konzentration und den Chlorgehalt des menschlichen Blutserums 20, 331.
 Moewes, Curt. Quantitative Scatol-Indolbestimmung in den Faeces 11, 555.
 Mohr. Zur Frage des Herzschlagvolumens. Bemerkung zur Arbeit von O. Müller und K. Finckh [11, 264], 11, 556.
 Mohr, L. Über das Verhalten der Kohlenhydrate im Körper phosphorvergifteter Tiere 1, 184.
 — Über regulierende und kompensierende Vorgänge im Stoffwechsel der Anämischen 2, 435.
 — Über die Herkunft des Zuckers im Pankreas-Diabetes von Hunden 2, 463.
 — Über die Zuckerbildung aus Eiweiß 2, 467.
 — Über die Beziehungen der Fette und Fettsäuren zur Zuckerbildung 2, 481.
 — Über die Ausscheidung von Aminosäuren im diabetischen Harn 2, 665.
 — Untersuchungen über den Diabetes mellitus 4, 910.
 — s. Baumstark, R. und L. Mohr 3, 687.
 — s. Bönninger, M. und L. Mohr 3, 675.
 — s. Hesse, A. und L. Mohr 6, 300.
 — s. La Camp, O. de und L. Mohr 1, 373.
 Moldowskaja, Leja. Die Wirkung der Physostigmin- und Pilocarpinkombination auf den überlebenden Darm 18, 31.
 Moll, Leopold. Zur Globulinvermehrung der Präcipitinsera 3, 325.
 Molnár, B. Zur Frage der Ausscheidung von flüchtigen Fettsäuren im Harn beim Menschen 7, 343.
 — Untersuchungen über die Beeinflussung des Komplementbindungsvermögens präcipitierender Sera durch Lecithin 8, 414.
 — s. Bálint, R. und B. Molnár 11, 333.
 Molnár, Béla. Untersuchungen über das Komplementbindungsvermögen präcipitierender Sera gegenüber unspezifischen Alkoholextrakten 7, 77.
 Monossohn, Ch., s. Ignatowski, J. A. und Ch. Monossohn 16, 237.
 Morelli, Eugenio. Über ein neues Sphygmograph 11, 477.
 Moro, E., s. Pfandler, M. und E. Moro 4, 451.
 Moro, Ernst. Über das bakteriolytische Alexin der Milch 4, 470.
 — s. Noda, Saburo und E. Moro 7, 403.
 Müller, Ernst Friedrich. Zur Kenntnis der Verdauungsleukocytose 21, 136.
 Müller, Franz, s. Loewy, A., Franz Müller, W. Cronheim und A. Bornstein 7, 627.
 Müller, H., s. Hess, L. und H. Müller 17, 59, 72.
 — Über den sog. Innenkörper der Erythrocyten 18, 165.
 Müller, Hans. Akute gelbe Leberatrophy im Kindesalter 22, 249.

- Müller, Otfried und Konrad Finckh. Zur Frage des Herzschlagvolumens. (I. Mitteilung) **11**, 264.
- und Blanche Forster. Zur Frage des Herzschlagvolumens. (II. Mitteilung) **12**, 472.
- und Theodor Oesterlen. Zur Frage des Herzschlagvolumens. (III. Mitteilung) **12**, 489.
- und Richard Siebeck. Über die Vasomotoren des Gehirns. Untersuchungen an Tier und Mensch **4**, 57.
- Müller, Robert. Über die Einwirkung des Phosgens auf den menschlichen und tierischen Körper **9**, 103.
- Münzer, E. Ein Fall von Morbus Addisonii mit besonderer Berücksichtigung der hämodynamischen Verhältnisse nebst Bemerkungen zur Lehre von der Acidose **16**, 281.
- s. Begun, A. und E. Münzer **20**, 78.
- Münzer, Egmont. Über Blutdruckmessung und ihre Bedeutung nebst Beiträgen zur funktionellen Herzdiagnostik **4**, 134.
- Über Polycythämie nebst Beiträgen zur klinischen Blutuntersuchung **5**, 429.
- und Ferdinand Bloch. Experimentelle Beiträge zur Kritik der Viscositätsbestimmungsmethoden **7**, 174.
- — Weitere Beiträge zur Kritik der Viscositätsbestimmungsmethoden **11**, 294.
- Mulzer, Paul. Über das Verhalten des Jodoforms im Tierkörper **1**, 446.
- Munk, Fritz. Wirkungen von Temperatur- und anderen Hautreizen auf das Gefäßsystem **8**, 337.
- Nagao, Y. Vergleichende Studien über die Einwirkung von Pankreasdiastase auf Hafer- und Weizenstärke **9**, 227.
- Naito, H., s. Kuré, Ken, T. Hiramatsu und H. Naito **8**, 624.
- Navassart, E., s. Frenkel-Heiden und E. Navassart **13**, 531.
- Neisser, E. und H. Braeuning. Über Verdauungslipämie **4**, 747.
- Nersessoff, N., s. Fromholdt, G. und N. Nersessoff **11**, 400, 404.
- Neufeld, F. Beobachtungen über die Auflösung von Cholerabacillen und über die antigene Wirkung der dabei entstehenden Produkte **6**, 729.
- Neustadt, Georg und Mallory. Das Verhalten verfütterter Purinbasen bei der Gicht **10**, 296.
- Nicolai, G. F. und R. Staehelin. Über die Einwirkung des Tabakgenusses auf die Zirkulationsorgane **8**, 323.
- und S. Vögelmann. Die Beziehungen der Form der Initialgruppe des Elektrokardiogramms zu den beiden Herzventrikeln **17**, 1.
- Niculescu, Maria und Peter Niculescu. Wertbestimmung und pharmakodynamische Wirkung von Herzmitteln **11**, 276.
- Niculescu, Peter. Über die Beziehungen der physiologischen Wirkungen von Hypophysenextrakt, Adrenin, sowie Mutterkornpräparaten und Imidazolyl-Äthylamin **15**, 1.
- Niemann, Albert. Die Beeinflussung der Darmresorption durch den Abschluß des Pankreassaftes, nebst anatomischen Untersuchungen über die Histologie des Pankreas nach Unterbindung seiner Gänge beim Hunde **5**, 466.
- Noda, Saburo, E. Moro und L. Kaumheimer. Über Nährstoffzwischenkörper im Blute **7**, 403.
- Nothdurft, Rudolf. Experimentelle Ergebnisse über Blutentnahme bei gleichzeitigem Ersatz gleicher Quantitäten physiologischer Kochsalzlösung. (Versuche aus dem Jahre 1907) **9**, 340.
- Nukada, Y. Untersuchungen über Gicht **11**, 40.

- Oeder, Gustav. 477 „zentralnormale“ Ist- und Formalgewichte erwachsener Menschen **21**, 263.
- Kurzes Nachwort zur Entgegnung von Prof. Th. Brugsch [**21**, 270], **21**, 459.
- Oelze, F. W. Über die physikalisch-chemischen Grundlagen der Therapie der Gonorrhöe. I. Die Wirkung kolloider Metalle auf Gonokokkenkulturen **18**, 309.
- Oerum, H. P. T. Unorganische oder organische Eisenpräparate. Experimentelle Untersuchungen **3**, 145.
- Oesterlen, Theodor, s. Müller, Otfried und Theodor Oesterlen **12**, 489.
- Oguro, Y. Neue Proben zum Nachweis von Eiweiß im Harn **7**, 349.
- Ohm, R. Zur Funktionsprüfung des Herzens mit Hilfe des Venenpulses **19**, 71.
- Ohm, R. Zur Registrierung des Venenpulses **20**, 500.
- Ohm, Reinhard. Zur Lehre vom Venenpuls **9**, 443.
- Die Verwendung eines Gelatinehäutchens für die Registrierung des Herzschalls **11**, 138.
- Der Venenpuls im Lichte neuer photographischer Methodik **11**, 526.
- Über die praktische Verwertung der Registrierung des Herzschalls **19**, 299.
- Zur funktionellen Venenpulsdagnostik **20**, 30.
- Orgler, Arnold. Über den Einfluß von Schilddrüsen darreichung auf den Stoffwechsel von Kindern **5**, 1.
- Orglmeister, Gustav. Änderung des Eiweißbestandes der Niere durch Entzündung **3**, 219.
- Oser, E. G. und Egon Ewald Pribram. Über die Bedeutung der Milz in dem an malignem Tumor erkrankten Organismus und die Beeinflussung von Tumoren durch Milzbrei **12**, 295.
- Oswald, Adolf. Über den Chemismus der Entzündung **8**, 226.
- Otto, R. und H. Sachs. Über Dissoziationerscheinungen bei der Toxin-Antitoxin-Verbindung **3**, 19.
- Pätz, Wilhelm. Beiträge zur Kenntnis der Wirkung des Arekolins auf den Darm **7**, 577.
- Pal, J. Über die Wirkung des Cholin und des Neurin. Ein Beitrag zur Kenntnis der Gefäßgifte **9**, 191.
- Pan, O. Über das Verhalten des Venenpulses bei den durch Extrasystolen verursachten Unregelmäßigkeiten des menschlichen Herzens **1**, 57.
- Pappenheim, A. Experimentelle Beiträge zur neueren Leukämitherapie **15**, 39.
- und J. Plesch. Experimentelle und histologische Untersuchungen zur Erforschung der Wirkung des Thorium X auf den tierischen Organismus **12**, 95.
- Pasinetti, C. Über die Viscosität menschlicher Mageninhalt **2**, 252.
- Pechstein, H. Zur Frage des experimentellen Diabetes. I. Mitteilung: Zuckermobilisation durch Adrenalin in Leberdurchblutungsversuchen **12**, 380.
- Peiper, Albrecht, s. Dresel, Kurt und Albrecht Peiper **16**, 327.
- Peiser, Jul. Über die Beeinflussung der Schilddrüse durch Zufuhr von Schilddrüsen substanz **3**, 515.
- Peritz, G. Über das Verhältnis von Lues, Tabes und Paralyse zum Lecithin **5**, 607.
- Peritz, Georg. Zur Pathologie der Lipoide **8**, 255.
- Petry, Eugen. Über das menschliche Labferment und seine Abscheidung bei Krankheiten **2**, 572.
- Pfaundler, M. und E. Moro. Über hämolytische Substanzen der Milch **4**, 451.
- Pfeiffer, Th. Über Ausnutzung von Eiweißklystieren **3**, 89.
- Über Vorkommen von Labferment in den Faeces **3**, 381.
- Untersuchungen über die Blutgerinnung in Krankheiten **5**, 227.

- Pfeiffer, Theodor. Beitrag zur Frage der Herkunft des Zuckers bei Durchströmung der überlebenden Leber **2**, 161.
- Photakis, Basileios. Über die Herkunft der lokalen eosinophilen Zellen **17**, 270.
- Piazza, J. Georg. Zur Kenntnis der Wirkung der Allylverbindungen **17**, 318.
- Pick, E. P., s. Glaessner, K. und E. P. Pick **6**, 313.
- s. Joannovics, Georg und E. P. Pick **7**, 185.
- und J. Schwoner. Untersuchungen über Diphtherieantitoxin und dessen Beziehungen zum Toxin **1**, 98.
- Pick Ernst P., s. Glaessner, Karl und Ernst P. Pick **9**, 581.
- und Friedr. Pineles. Untersuchungen über die physiologisch wirksame Substanz der Schilddrüse **7**, 518.
- Pinkussohn, Ludwig. Untersuchungen über die Entstehung des Ödems **10**, 308.
- Untersuchungen über die Seekrankheit **12**, 155.
- Plaschkes, Siegfried, s. Schur, Heinrich und Siegfried Plaschkes **13**, 178.
- Plesch, J., L. Karozag und B. Keetmann. Das Thorium X in der Biologie und Pathologie **12**, 1.
- s. Maass, Th. A. und J. Plesch **12**, 85.
- s. Pappenheim, A. und J. Plesch **12**, 95.
- Plesch, Johann. Ein neuer Apparat zur Bestimmung des Sauerstoffgehaltes und der Kohlenoxydkapazität des Blutes **4**, 867.
- Hämodynamische Studien **6**, 380.
- Die pathologische Physiologie des Lungenvolumens und seine Beziehung zum Kreislauf **13**, 165.
- Plesch, Johannes. Über den Stoffwechsel bei Tuberkulose, mit besonderer Berücksichtigung des Sputums **3**, 446.
- Pletnew, s. Brugsch Theodor und Pletnew **6**, 324.
- Pletnew, D. Über das Verhalten der Anspruchsfähigkeit des unter Digitaliseinfluß stehenden Säugetierherzens **1**, 80.
- Experimentelle Untersuchungen über Herzarhythmie **4**, 321.
- , D. und W. J. Kedrowsky. Ein Fall von Morogni-Adams-Stokesschem Symptomenkomplex **9**, 594.
- Pletnew, Dimitri. Vergleichende Ausnutzungsversuche an normalen und habituell obstipierten Menschen **5**, 186.
- Arbeit und normales Tachogramm **6**, 272.
- Pohl, Julius. Experimenteller Beitrag zum Oxalsäurestoffwechsel. (Bemerkungen zur gleichlautenden Arbeit Dr. Zd. Tomaszewskis. **7**, 215) **8**, 308.
- Über das N-Allylnorkodein, einen Antagonisten des Morphins **17**, 370.
- Die physiologischen Wirkungen des Hydroatophans **19**, 198.
- Polak, J. B. und A. J. L. Terwen. Über Erythrophlein. I. Mitteilung: Die Wirkung des Erythrophleins auf das isolierte Froschherz **19**, 361.
- Polenaar, Jeannette und H. Filippo jr. Über einige physisch-chemische Eigenschaften der Frauenmilch **9**, 138.
- Pongs, Alfred. Yohimbin-Spiegel als Blutdruckmittel, verglichen mit Nitroglycerin. (Ein Beitrag zur Bewertung spontaner und künstlicher Druckbewegungen) **10**, 479.
- Porges, Otto. Über die Folgen der Veränderungen des Bakterienproteins für die Agglutination und Präcipitation **1**, 621.
- Potrz, Hedwig. Über die physiologischen Wirkungen des Nitroisobutylglycerins **22**, 224.
- Preuschhoff, Aloysius. Über Vergiftungsfälle mit amerikanischem Wurmsamenöl (Oleum Chenopodii anthelminthici) **21**, 425.

- Pribram, Bruno Oskar. Quantitative Bestimmung von l- β -Oxybuttersäure in Harn und Blut **10**, 279.
- Die Verwertung der β -Oxybuttersäure und die Bedeutung der Acetessigsäure in der normalen und diabetischen Leber. (I. Mitteilung) **10**, 284.
- Pribram, Egon Ewald, s. Oser, E. G. und Egon Ewald Pribram **12**, 295.
- Pribram, Ernst. Über die Schwankungen der Präcipitinreaktion im normalen und pathologischen Serum **3**, 28.
- s. Epstein, Emil und Ernst Pribram **7**, 549.
- s. Goldschmidt, Richard und Ernst Pribram **6**, 211.
- s. Mayerhofer, Ernst und Ernst Pribram **7**, 247.
- und Erwin Pulay. Cytotoxische und cytolytische Eigenschaften des Bluteserums nach Injektion von Gehirnschubstanz. (Ein Beitrag zur Beantwortung der Frage, ob die passive Immunisierung bei Lyssa mit Gemischen von Serum mit Gehirnschubstanz statthaft sei) **18**, 131.
- Pribram, H. und H. Rotky. Über den Einfluß der Röntgenstrahlen auf Leukämie **6**, 75.
- Pribram, Hugo. Über die Inoskopie **3**, 712.
- Priese, Max. Über die Einwirkung periodisch erzeugter Dyspnoe auf das Blut. Experimentelle Untersuchungen im Anschluß an Kuhns Berichte über seine Lungenaugmaske **5**, 562.
- Prus, Jan. Über die Wirkung des Cocains auf das Herz **14**, 61.
- Pulay, Erwin, s. Pribram, Ernst und Erwin Pulay **18**, 131.
- s. Schwarz, Oswald und Erwin Pulay **17**, 388.
- Putzig, Hermann. Die Änderung der Pulsfrequenz durch die Atmung **11**, 115.
- Quest, Robert. Über die Bedeutung der Nebennieren in der Pathologie und Therapie der Rachitis **5**, 43.
- Rabe, F. Die Reaktion der Kranzgefäße auf Arzneimittel. (Nach Untersuchungen an überlebenden Warmbrüterherzen) **11**, 175.
- Rabe, Fr. Die Oxydasereaktion unter Blausäurewirkung. (Erwiderung an H. Raubitschek **12**, 572) **13**, 371.
- Rabe, Fritz. Beiträge zur Toxikologie des Knollenblätterschwammes **9**, 352.
- Rambousek. Beitrag zur Pathologie des Stoffwechsels und des Blutes bei chronischer Bleivergiftung **7**, 686.
- Rapport, Chassia. Über die Opium-Urethankombination **9**, 39.
- Rassers, J. R. F., s. Leersum, E. C. van und J. R. F. Rassers **16**, 238.
- Raubitschek, Else. Erfahrungen über das Erepsin **4**, 675.
- Raubitschek, Hugo. Experimentelle Untersuchungen über die W. H. Schultzesche Oxydasereaktion. (Eine kritische Bemerkung zu der Arbeit von Arno Klopfer **11**, 461), **12**, 572.
- Reach, Felix. Zur Kenntnis der chronischen Morphinwirkung **16**, 321.
- Reckzeh, Paul. Über protoplasmatische Körperchen in den Lymphdrüsen Syphilitischer **2**, 649.
- Regnier, Anton. Über den Einfluß diätetischer Maßnahmen auf das osmotische Gleichgewicht des Blutes beim normalen Menschen **18**, 139.
- Reh, Max, s. Frank, Ludwig und Max Reh **10**, 241.
- Rehfish, Eugen. Klinische Betrachtungen über die Beziehungen zwischen der negativen Finalschwankung im Elektrokardiogramm zum Blutdruck und zur Herzgröße **9**, 717.
- Reicher, K., s. Bergmann, G. v. und K. Reicher **5**, 761.

- Reicher, K. und E. H. Stein. Zur Bestimmung des Blutzuckers durch Colorimetrie. (Erwiderung an die Herren Forschbach und Severin) **10**, 532.
- Reicher, Karl. Zur Kenntnis der prämortalen Stickstoffsteigerung **5**, 750.
- Reitler, Rudolf. Über die Wirkung des Sonnenlichtes auf Malaria Parasiten **22**, 206.
- Retzlaff, Karl. Die Atophanwirkung beim Gesunden und beim Gichtiker **12**, 307.
- Der Einfluß des Sauerstoffs auf die Blutzirkulation in der Lunge **14**, 391.
 - Beeinflussung des Blutdruckes durch hypertonische Lösungen **17**, 192.
 - Über das Verhalten des Chinins im menschlichen Organismus **22**, 65.
 - s. Brugsch, Theodor und Karl Retzlaff **11**, 508.
- Rheinboldt, M. und Mieczystaw Goldbaum. Die Beeinflussung des Elektrokardiogramms durch indifferente und differente Bäder **9**, 639.
- Richter, Paul Friedrich, s. Bergell, Peter und Paul Friedrich Richter **1**, 655.
- Riedel. Messungen von Radiumemanation **6**, 882.
- Rühl, J. Experimentelle Analyse des Venenpulses bei den durch Extrasystolen verursachten Unregelmäßigkeiten des Säugetierherzens **1**, 43.
- Analyse von fünf Fällen von Übergangsstörungen **2**, 83.
 - Eine modifizierte Mareysche Schreibtrommel **2**, 179.
 - Zwei Apparate zur künstlichen Herzreizung **2**, 533.
 - Zur Erklärung der Vergößerung der postextrasystolischen Systole des Säugetierherzens **3**, 1.
 - Über Herzalternans beim Menschen **3**, 274.
 - Über atypische Größenverhältnisse der Extrasystole am Säugetierherzen **4**, 255.
 - Über das Verhalten des Venenpulses unter normalen und pathologischen Bedingungen **6**, 616.
 - Berichtigung zur Abhandlung über das Verhalten des Venenpulses unter normalen und pathologischen Bedingungen (**6**, 616) **6**, 917.
 - Über das Verhalten des Venenpulses bei Flimmern der Vorhöfe des Säugetierherzens mit Rücksicht auf den Venenpuls beim Pulsus irregularis perpetuus **7**, 693.
 - Experimentelle Untersuchungen über den Ausdruck des Flimmerns der Vorhöfe im Venenpuls **8**, 446.
 - Klinische Beobachtungen über atrioventrikuläre Automatie mit Bradykardie **9**, 495.
 - Hochgradige Vorhofftachysystolen mit Überleitungsstörungen und elektiver Vaguswirkung **9**, 277.
 - Über alternierende und nicht alternierende Größenschwankungen des Carotispulses und der Kammerkontraktion des Säugetierherzens **10**, 8.
 - Experimentelle Untersuchungen über das Verhalten des Venenpulses bei Herzalternans **10**, 317.
 - Klinische Beobachtungen über Verstärkung des Kammeralternans und Abschwächung der Kammerkontraktion durch Vagusreizung **11**, 341.
 - Über anfallsweise auftretende regelmäßige Kammertachysystolie in Fällen von Irregularis perpetuus **12**, 303.
 - Klinische Beobachtungen über Verlängerung der der Postextrasystole folgenden Vorhofperioden bei supraventrikulären Extrasystolen nebst kritischen Bemerkungen über die Genese der frequenzhemmenden Wirkung der Extrasystole auf automatisch tätige Herzabschnitte **13**, 1.
 - Über rhythmische Kammerbradysystolie bei Vorhofflimmern **13**, 461.
 - Supraventrikuläre Extrasystolen mit Ausfall der nachfolgenden Kammerextrasystolen **14**, 480.

- Rihl, J., s. Hering, H. E. und J. Rihl **2**, 510.
 — und J. Walter. Überleitungsstörungen vom Reizursprungsort zum Vorhof unter Einfluß von Vaguserregung. (Klinische Beobachtungen) **19**, 45.
 — s. Wiener, Hugo und J. Rihl **14**, 496.
 Rihl, Julius, s. Hoke, Edmund und Julius Rihl **9**, 332.
 Ritter, F. und W. Weiland. Kohlenhydratstoffwechsel bei Erkrankungen der Drüsen mit innerer Sekretion **19**, 118.
 Rohden, Konrad von. Über den Einfluß des Quecksilberquarzlampenlichts auf die Resistenz der roten Blutkörperchen gegenüber hypotonischen Kochsalzlösungen **21**, 444.
 Rohmer, P. Elektrokardiographische und anatomische Untersuchungen über den Diphtherieherztod und dessen Beziehungen zum Reizleitungssystem **11**, 426.
 Roscules, V., s. Glaessner, Karl und V. Roscules **3**, 314.
 Rosenberg, Hans. Zur Frage des intermediären Purinstoffwechsels. I. Mitteilung: Das Purindepot der Leber und seine Beziehung zur Harnsäureausscheidung **14**, 245.
 — Zur Frage des intermediären Purinstoffwechsels. III. Mitteilung: Kritisches über Leberdurchblutungsversuche, Purinumsatz und Atophanwirkung **20**, 460.
 Rosenberg, Max. Die Bedeutung der intracutanen Tuberkulinreaktion für die Diagnose und Prognose der Lungentuberkulose **12**, 549.
 Róth, Nicolaus, s. Fuchs, Dionys und Nicolaus Róth **10**, 187; **12**, 568; **14**, 54.
 — Beiträge zur Erklärung der Wirkung der bei Diabetes mellitus gebräuchlichen Mehlteige und deren praktische Konsequenzen **22**, 179.
 Roth, O. Untersuchungen über die Entstehung der nervösen Extrasystolen **16**, 217.
 — Untersuchungen über die aurikuläre paroxysmale Tachykardie und ihre Beziehungen zur aurikulären Extrasystolie, sowie zur aurikulären Tachykardie ohne entsprechende Beschleunigung der Ventrikel **19**, 77.
 — Berichtigung zu **19**, 97; **19**, 360.
 Rothberger, C. J., s. Kaufmann, R. und C. J. Rothberger **19**, 251.
 — und H. Winterberg. Über Vergiftungserscheinungen bei Hunden mit Eckscher Fistel **1**, 312.
 — Jul. Über die Wirkung des Giftes der El Tor-Vibrionen **4**, 627.
 Rothmann, Max, s. Aron, Hans und Max Rothmann **7**, 94.
 Rotky, H., s. Pribram H., und H. Rotky **6**, 75.
 Rotter, Luise. Zur Kenntnis des Atophans und einiger Atophanderivate **19**, 176.
 Rubner, Max und Otto Heubner. Zur Kenntnis der natürlichen Ernährung des Säuglings **1**, 1.
 Rudinger, Carl. Zur Ätiologie und Pathogenese der Tetanie **5**, 205.
 Russ, V. K. Die Toxine und Antitoxine der pyogenen Staphylokokken **18**, 220.
 Sacharoff, G. P. Über die Wirkung des Tetrahydro- β -Naphtylamins auf die Körpertemperatur und den Blutkreislauf **7**, 225.
 — und F. Venulet. Zur Pathologie des Reizleitungssystems des Herzens **7**, 563.
 Sachs, H., s. Otto, R. und H. Sachs **3**, 19.
 Sack, Paul. Erfahrungen mit der Harnsäurebestimmung im Blut von Ziegler **14**, 445.
 Samuely, Franz. Bemerkung zu der Arbeit von L. Hirschstein: Die Beziehungen des Glykokolls zur Harnsäure **4**, 558.
 Saneyoshi, S. Über den Wirkungsmechanismus des Arseniks bei Anämien **13**, 40.
 Saradschian, Alexander. Über die gegenseitige pharmakologische Beeinflussung zweier Narkotica der Fettreihe bei intravenöser Injektion **8**, 536.

- Sardemann, G., Über die Wirkungen von Adrenalin und Pilocarpin am vegetativen Nervensystem gesunder und kranker Menschen **12**, 501.
- Sass, Max. Die Änderung der Blutalkalescenz beim Pankreasdiabetes unter dem Einfluß von Muskelkrämpfen **15**, 370.
- Sato, Tsuneji. Über die Bestimmungen der Bakterienmenge in den Faeces des Menschen **7**, 427.
- Sauerbruch, F. und M. Heyde. Weitere Mitteilungen über die Parabiose bei Warmblütern mit Versuchen über Ileus und Urämie **6**, 33.
- Savini, E., s. Bergmann, G. v. und E. Savini **4**, 817.
- Saxl, Paul. Kann der Cystinschwefel im Organismus antiseptische Eigenschaften entfalten? **13**, 326.
- s. Hess, Leo und Paul Saxl **5**, 89.
- Schade, H. Über die Metall- und Jodionenkatalyse **1**, 603.
- Zur Genese der Gallensteine **8**, 92.
- Untersuchungen zur Organfunktion des Bindegewebes. I. Mitteilung: Die Elastizitätsfunktion des Bindegewebes und die intravitale Messung ihrer Störungen **11**, 369.
- Untersuchungen zur Organfunktion des Bindegewebes. II. Mitteilung: Das Quellungsvermögen des Bindegewebes in der Mannigfaltigkeit seiner Erscheinungen **14**, 1.
- Schapals, F. Das Verhalten der Blutzirkulation und des Stoffwechsels beim gesunden Menschen unter dem Einfluß verschieden temperierter Bäder **10**, 222.
- Schapiro, Lina, s. Kottmann, K. und Lina Schapiro **11**, 355.
- Schargorodsky, Dvoira. Über die diuretische Wirkung des Quecksilbers **9**, 562.
- Schenitzky, Ch. Das Blutbild bei Lungentuberkulose und seine Beeinflussung durch Tuberkulinpräparate **19**, 228.
- Schill, Emerich, s. Galambos, Arnold und Emerich Schill **16**, 425.
- Schilling, V. Qualitative Leukocytenblutbilder mit Einbeziehung der vereinfachten Arnetschen Methode und ihre plastische Darstellung mit einem Differentialleukocytometer **9**, 687.
- Schittenhelm, A. und E. Bendix. Vergleichende Untersuchungen über die Wirkung verschiedener Nucleinsäuren auf den tierischen Organismus **2**, 166.
- s. Brugsch Th. und A. Schittenhelm **4**, 761.
- und A. Katzenstein. Über die Beziehungen des Ammoniaks zum Gesamtstickstoff im Urin. Ein Beitrag zur Frage der Acidose **2**, 542.
- — Verfüterung von i-Alanin am normalen Hunde **2**, 560.
- und W. Lutter. Untersuchungen über das menschliche Fibrinferment **2**, 562.
- und H. Ströbel. Über den Einfluß der Jodierung auf das biologische Verhalten der Eiweißkörper **11**, 102.
- — Über die Giftigkeit arteigener Eiweißabbauprodukte **11**, 108.
- , W. Weichardt und W. Grisshammer. Eiweißumsatz und Überempfindlichkeit. I. Mitteilung: Über den Einfluß parenteral verabreichter Proteinsubstanzen verschiedenster Herkunft auf das Blutbild **10**, 412.
- — und F. Hartmann. Eiweißumsatz und Überempfindlichkeit. II. Mitteilung: Über die Beeinflussung der Körpertemperatur durch parenterale Einverleibung von Proteinsubstanzen verschiedener Herkunft **10**, 448.
- Schittenhelm, Alfred. Über die Harnsäureverbindung der Nucleinsäure **7**, 110.
- s. Abderhalden, Emil und Alfred Schittenhelm **2**, 431.
- s. Brugsch, Theodor und Alfred Schittenhelm **4**, 438, 446, 480, 532, 538, 551: **5**, 215, 405, 426.
- s. Frank, Franz und Alfred Schittenhelm **8**, 237, 481.

- Schittenhelm, Alfred, s. Künzel, Werner und Alfred Schittenhelm **5**, 389, 393.
 — und Julius Schmid. Ablauf des Nucleinstoffwechsels in menschlichen Organen **4**, 424.
 — — Ablauf des Nucleinstoffwechsels in der Schweineleber **4**, 432.
 — und Philipp Seisser. Über die Beeinflussung des Stoffwechsels von Kaninchen und Hund durch Zufuhr von Nucleinsäure, Harnsäure und Allantoin (gleichzeitig ein Beitrag zur Frage der Nuclein-Harnsäure-Verbindung) **7**, 116.
 — und Robert Ullmann. Über den Nucleinstoffwechsel unter dem Einfluß des Atophans **12**, 360.
 — und Wolfgang Weichardt. Eiweißumsatz und Überempfindlichkeit. III. Mitteilung: Über die biologische Differenzierung von Eiweiß- und Eiweißspaltprodukten durch ihre Wirkung auf den tierischen Organismus **11**, 69.
 Schlaepfer, V. Das Sauerstoffbedürfnis der Gewebe bei der Entzündung und im Fieber **8**, 181.
 Schlecht, H. und W. Weiland. Der anaphylaktische Symptomenkomplex im Röntgenbild **13**, 334.
 — — Anaphylaxieversuche am überlebenden Darm **22**, 170.
 Schlesinger, Emmo. Die Therapie der Magen- und Darmkrankheiten unter dem Gesichtspunkt der Herstellung und Erhaltung des funktionellen Gleichgewichts **21**, 272.
 Schmid, A. Über die Wirkungen von Kombinationen aus der Gruppe der Lokal-anästhetica **14**, 527.
 — Julius, s. Schittenhelm, Alfred und Julius Schmid **4**, 424, 432.
 Schmidt, Adolf. Zur funktionellen Darmdiagnostik. Bemerkungen zu der Arbeit von Th. Brugsch: „Experimentelle Beiträge zur funktionellen Darmdiagnostik“ [**6**, 326]; **7**, 263.
 — Hans H. Zur Kenntnis der Hefegärung **1**, 551.
 Schmitz, K. E. F., K. Bardot und A. Kiepe. Über Reaktionskörper bei tuberkulös infizierten Kaninchen **14**, 413.
 Schneider, Erich, s. Leschke, Erich und Erich Schneider **19**, 58.
 Schneller, Julius. Zur Methodik der Harnsäurebestimmung im Urin und im Blut **12**, 341.
 Schoeneich, Wladyslaw. Experimentelle Untersuchungen über Beschaffenheit des Blutserums unter verschiedenen Lebensbedingungen **2**, 419.
 Scholz, s. Fuerstenberg und Scholz **6**, 789.
 Scholz, W. Über den Stoffwechsel der Cretinen **2**, 271.
 Schrötter, H. v., s. Loewy, A. und H. v. Schrötter **1**, 197.
 Schütze, Albert. Zur Frage der Differenzierung echter Cholera- und cholera-ähnlicher Vibrionen mittels der Opsonine **6**, 741.
 — s. Braun, Karl und Albert Schütze **6**, 307.
 Schulemann, Werner. Chemische Konstitution und Vitalfärbungsvermögen **11**, 307.
 — Über Metachromasie bei Vitalfarbstoffen **17**, 401.
 Schur, Heinrich und Siegfried Plaschkes. Experimentelle Studien zur Pneumothoraxbehandlung. In welcher Weise beeinflusst der einseitige Pneumothorax das Entstehen tuberkulöser Erscheinungen nach intravenöser und intratrachealer Infektion? **13**, 478.
 Schwarz, Oswald. Untersuchungen über die zuckersekreterische Funktion der Niere **16**, 264.
 — und Erwin Pulay. Über das Schicksal intravenös injizierten Milchezuckers beim gesunden, nephrektomierten und nephritischen Tier **17**, 383.
 Schweinburg, F., s. Damask, M. und F. Schweinburg **17**, 274.

- Schweriner, F. Der Anteil der Polypeptide und Aminosäuren am Reststickstoff des Blutes **21**, 129.
- Schwoner, J., s. Pick, E. P. und J. Schwoner **1**, 98.
- Seisser, Philipp, s. Schittenhelm, Alfred und Philipp Seisser **7**, 116.
- Selig, Arthur. Über die Wirkung der Ringer- und Kochsalzlösung auf den Kreislauf **9**, 417.
- Siebeck, Richard, s. Müller, Otfried und Richard Siebeck **4**, 57.
- Siegel, W. Untersuchungen über den Einfluß einiger Bäder und hydriatischer Prozeduren auf die Oxydation des Benzols im Organismus **3**, 351.
- Ein Stoffwechselversuch bei Urannephritis am Hunde **4**, 561.
- s. Gräupner und W. Siegel **3**, 109.
- Siegel, Wolfgang. Abkühlung als Krankheitsursache **5**, 319.
- s. Meyer-Lierheim, F. und Wolfgang Siegel **9**, 450.
- Siegfried, Karl, s. Dünner, Lasar und Karl Siegfried **20**, 380.
- Sievert, Walter. Über die toxischen Eigenschaften des Hirudins mit Rücksicht auf die Quecksilberhirudinvergiftung **7**, 532.
- Skórczewski, W. Die Wirkung der Kohlensäurebäder auf Blutzirkulation und Herzarbeit **9**, 49.
- und J. Sohn. Stoffwechselversuche bei Atophandarreichung **11**, 254.
- — Über den Einfluß der Radiumtherapie auf den Stoffwechsel bei Gichtikern **14**, 116.
- und P. Wasserberg. Besteht ein Zusammenhang zwischen der Reizung des Nervus vagus und des Nervus sympathicus einerseits und der unter der Wirkung spezifischer Gifte veränderten Zusammensetzung des Blutes andererseits? **10**, 330.
- Skórczewski, Witold. Warum vergrößert Atophan die Ausscheidung der Harnsäure? **11**, 501.
- Über den Einfluß der Atophandarreichung auf die Urochromausscheidung **14**, 113.
- Sochanski, Heinrich. Untersuchungen der Harnaciditätsverhältnisse nach Verabreichung von Alkalien bei Gesunden und Kranken **13**, 246.
- Sohn, J., s. Skórczewski, W. und J. Sohn **11**, 254; **14**, 116.
- Sommer, E. Über eine neue Art der therapeutischen Anwendung der Umsetzungsprodukte der Radioelemente, in erster Linie der Radiumemanation **6**, 890.
- Sommer, Ernst. Über den Einfluß verschieden temperierter Bäder und der Abreibung auf die Atemkurve **1**, 480.
- Über Glühlichtbäder mit regulierbarer Licht- und Wärmestrahlung **2**, 184.
- Sonnenkalb, V. Zur Pharmakologie der Kreislaufskoordination **5**, 241.
- Soper, W. B. Über das Verhalten des reticulo-endothelialen Zellapparates gegenüber der Bestrahlung und der Transplantation **16**, 467.
- Spengler, Carl. Artverschiedenheit menschlicher und tierischer Tuberkelbacillen und Elektiv-Züchtung des menschen-kaninchenpathogenen „Humano-longus“ des Menschen **6**, 748.
- Spiegs, Paul und Ernst Magnus - Alsleben. Über den Herzalternans **9**, 212.
- Spitta, W. Über Morphin-Diabetes **5**, 94.
- Stachelin, R., s. Nicolai, G. F. und R. Stachelin **8**, 323.
- Starkenstein, Emil. Über experimentell erzeugten Pulsus alternans **4**, 681.
- Über Inositurie und die physiologische Bedeutung des Inosits **5**, 378.
- Der Mechanismus der Adrenalinwirkung. (Studien über den Reizzustand des Sympathicus) **10**, 78.
- Stein, E. H., s. Reicher, K. und E. H. Stein **10**, 532.
- Steriopulo, Sergius. Das Elektrokardiogramm bei Herzfehlern **7**, 467.

- Steuber, M., s. Kuhn, H. und M. Steuber **20**, 360.
- Steyrer, A. Über den Stoff- und Energieumsatz bei Fieber, Myxödem und Morbus Basedowii **4**, 720.
- Stoerk, Erich. Zur Frage des Adams-Stokesschen Symptomenkomplexes **11**, 489.
- Straub, Walter. Dynamik des Froschherzventrikels bei nicht tödlicher Digitaliswirkung **1**, 489.
- Strauch, Friedrich Wilhelm. Fein zerteilte Pflanzennahrung in ihrer Bedeutung für den Stoffhaushalt. (Zugleich als Beitrag zur Lehre von der Celluloseverdauung) **14**, 462.
- Strauß, H. Zur Kenntnis des Wasserstoffwechsels bei Diabetes insipidus **1**, 408.
- Strisower, R., s. Egan, E., P. Klemperer und R. Strisower **21**, 182.
- Ströbel, H. Zur Frage der Komplementfixation bei der Gicht **11**, 112.
- s. Schittenhelm A. und H. Ströbel **11**, 102, 108.
- Stuber, Bernhard. Experimentelles Ulcus ventriculi. Zugleich eine neue Theorie seiner Genese **16**, 295.
- Szöllösy, Ludwig v. Die Opsurie **17**, 243.
- Tabora, D. von. Über die experimentelle Erzeugung von Kammersystolenausfall und Dissoziation durch Digitalis **3**, 499.
- Tasawa, R. Experimentelle Polyneuritis, besonders bei Vögeln, im Vergleich zur Beriberi des Menschen **17**, 27.
- Terwen, A. J. L., s. Polak, J. B. und A. J. L. Terwen **19**, 361.
- Thoma, R. Die Strömung an den Verzweigungsstellen der Blutbahn. Ein Beitrag zur Kontroverse zwischen Th. Christen und A. Müller **11**, 223.
- Tobler, Walther. Über das diuretische Prinzip der Cannabis indica **18**, 91.
- Toepfer, G., s. Freund, E. und G. Toepfer **3**, 633.
- Toepfer, Gustav. Über den Abbau der Eiweißkörper in der Leber **3**, 45.
- Togami, K. Ein Beitrag zur Lehre vom Stoffwechsel bei Psychosen. I. Mitteilung: Stimmung und Magenverdauung **14**, 73.
- Tomaszewski, Zdzislaus. Experimenteller Beitrag zum Oxalsäurestoffwechsel **7**, 215.
- Traube, J. und F. Blumenthal. Der Oberflächendruck und seine Bedeutung in der klinischen Medizin **2**, 117.
- Trebing, Joh., s. Klug und Joh. Trebing **6**, 840.
- Trebing, Johannes. Ein Versuch, die Unterschiede in der Wirkung der Eisenpräparate zu erklären **16**, 10.
- Trevisan, U. Die Oberflächenspannung der Exsudate und Transsudate **10**, 141.
- Tsuchiya. Beiträge zur Frage der Urobilinausscheidung. (Mitgeteilt von Th. Brugsch) **7**, 352.
- Tsuchiya, Iwaho. Über das Auftreten des gelösten Eiweißes in den Faeces Erwachsener und sein Nachweis mittels der Biuretreaktion **5**, 455.
- Über den Umfang der Hippursäuresynthese beim Menschen **5**, 737.
- s. Berger, Fritz und Iwaho Tsuchiya **7**, 437.
- Türk, Fenton B. Zur Ätiologie und Pathologie des runden Magen- und Duodenal-Geschwürs. Neue Experimente. (4. Serie) **7**, 615.
- Uhlenhuth und Kersten. Eine neue Methode zum kulturellen und mikroskopischen Nachweis von Tuberkelbacillen im Sputum und anderem tuberkulösen Material **6**, 759.
- Uhlich. Experimentelle Untersuchungen über den Einfluß hydrotherapeutischer Maßnahmen auf die Leistungsfähigkeit der quergestreiften Muskulatur **3**, 645.

- Uhlich. Zwei seltenere Nervenerkrankungen **6**, 905.
- Uhlmann, Fr. und J. Abelin. Beiträge zum Opiumproblem. Die Wirkung des Opiums und seiner Derivate auf den Darm. I. Mitteilung **21**, 58.
- — Desgl. II. Mitteilung **21**, 75.
- und V. Mirmelstein. Über Secalopan, ein neues Vollpräparat, aus *Secale cornutum* **21**, 37.
- Ullmann, Robert, s. Schittenhelm, Alfred und Robert Ullmann **12**, 360.
- Velden, R. von den. Versuche über die Saugwirkung des Herzens **3**, 432.
- Die hämostyptische Wirkung der Gliederabschnürung **8**, 483.
- Velden, Reinhard von den. Blutuntersuchungen nach Verabreichung von Halogensalzen. (Ein Beitrag zur hämostyptischen Wirkung der Bromide und Chloride) **7**, 290.
- Venulet, F., s. Sacharoff, G. P. und F. Venulet **1**, 312.
- Vögelmann, S. Der Einfluß des Lebensalters auf die relative Größe der I- und Ip-Zacke **17**, 11.
- s. Nikolai, G. F. und S. Vögelmann **17**, 1.
- Vogt, Eduard. Versuche über die Übertragbarkeit des Verbrennungsgiftes **11**, 191.
- Wachtel, Curt. Über die Wirkung ätzender Ester (unter Berücksichtigung der Gaskampfstoffe) **21**, 1.
- Walter, J., s. Rihl, J. und J. Walter **19**, 45.
- Wasserberg, P., s. Skórczewski, W. und P. Wasserberg **10**, 330.
- Wassermann, A. und Julius Citron. Über die Beziehungen des Serums zu gewissen Nährstoffen (Glykogen, Albumosen, Pepton) **4**, 274.
- Wassieliewski, W. Zur Frage über den Einfluß der Embolie der Coronararterien auf die Herzstätigkeit und den Blutdruck **9**, 146.
- Weber, A. Über den photographisch registrierten Venenpuls **19**, 134.
- Besprechung über R. Ohm, „Venenpuls- und Herzschallregistrierung als Grundlage für die Beurteilung der mechanischen Arbeitsleistung des Herzens nach eigenen Methoden“ **19**, 152.
- Über das Kardiogramm **21**, 252.
- Weber, Ernst. Über eine neue Untersuchungsmethode bei Herzkrankheiten **18**, 325.
- Weber, Hans. Über Immunisierungs- und Behandlungsversuche bei Trypanosomenkrankheiten **4**, 576.
- Weichardt, W., s. Schittenhelm, A., W. Weichardt und F. Hartmann **10**, 448.
- s. Schittenhelm, A., W. Weichardt und W. Grisshammer **10**, 412.
- Weichardt, Wolfgang, s. Schittenhelm, Alfred und Wolfgang Weichardt **11**, 69.
- Weiland, W. Experimentelle Untersuchung an Säugetierherzen über den fördernden Einfluß der Vaguserregung auf das Auftreten von Extrasystolen **9**, 486.
- Über den Einfluß wechselnder Außentemperatur auf die Zuckerausscheidung phlorizindiabetischer Hunde **19**, 211.
- s. Ritter, F. und W. Weiland **19**, 118.
- s. Schlecht, H. und W. Weiland **13**, 334; **22**, 170.
- Weiland, Walther. Kohlehydratkuren und Alkalithérapie bei Diabetes mellitus; ihre Indikation und Prognose **12**, 116.
- Weinberg, Fritz. Über die Wirkung der Saponine und Sapogenine auf das isolierte Kaltblüterherz **20**, 153.
- Weiss, E. und Meta Holland. Zur Morphologie und Topographie der Hautcapillaren **22**, 108.

- Weiss, Eugen. Eine neue Methode zur Suffizienzprüfung des Kreislaufs **19**, 390.
- Weltmann, Oskar und Paul Biach. Zur Frage der experimentellen Cholesteatose **14**, 367.
- Werbitzki, F. W. Zur Frage des Einflusses der verschiedenen Kohlehydrate auf die Glykosurie der Diabetiker **6**, 235.
- Wesenberg, G. Zur Methodik der Jodbestimmung im Harn. Zugleich ein Beitrag zur Kenntnis des Jothions **3**, 367.
- Die Jodbestimmung im Harn nach Kellermann. Eine sachliche Antwort auf die Angriffe des Herrn Dr. phil. M. Krause **4**, 239.
- Westenrijk, van und Hans Friedenthal. Über Veränderungen der Blutreaktion bei intravenöser Einführung von Säure und Alkali **5**, 764.
- , N. van, Die Kernprobe von Prof. Ad. Schmidt **8**, 353.
- Wichura, Wilhelm. Pharmakologische Eigenschaften des Eckains und einiger Homotropine **20**, 1.
- Wiener, Hugo und J. Rihl. Die Änderungen der Anspruchsfähigkeit der Kammer des Froschherzens für verschiedenartige elektrische Reize unter dem Einfluß von Giften **14**, 496.
- Wiesel, J. und L. Hess. Über experimentellen Morbus Brightii **17**, 74.
- Winterberg, H., s. Rothberger, C. J. und H. Winterberg **1**, 312.
- Winterberg, Heinrich. Über Herzflimmern und seine Beeinflussung durch Campher **3**, 182.
- Über die Wirkung des Physostigmins auf das Warmblüterherz **4**, 636.
- Yoshimoto, s. Brugsch, Theodor und Yoshimoto **8**, 639.
- Zadek, J. Über die Ursachen der Nitritvergiftung durch Bismutum subnitricum **15**, 498.
- Zagorowsky, P. Zur Frage von den gegenseitigen Beziehungen zwischen Nervensystem und Zuckerkrankheit. (Experimentell-klinische Untersuchung) **15**, 167.
- Experimentelle Untersuchung über den Einfluß der Resektion des Plexus coeliacus auf die Veränderung der Langerhansschen Inselchen des Pankreas **16**, 379.
- Zander jr., Emil. Zur Frage der Salzwirkung auf die Funktion insuffizienter Nieren **12**, 317.
- Zeelen, Victorie. Über die Wirkung kombinierter Opiumalkaloide **8**, 586.
- Ziegler, Jos. Zur Harnsäurebestimmung im Blutserum **16**, 493.
- Zorn, Leo. Beiträge zur Pharmakologie der Mischnarkose. II. Kombination der Lokalanästhetica **12**, 529.
- Zuelzer, G. Ergotina styptica und Herzarbeit. Nach Versuchen am überlebenden Warmblüterherzen **5**, 295.
- Über Versuche einer spezifischen Fermenttherapie des Diabetes. Vorläufige Mitteilung **5**, 307.
- Zwetkoff, Anna. Beitrag zur Kenntnis der Wirkung von Eisen und Arsenik als Mittel gegen die Chlorose **9**, 393.

Sachregister.

- Abkühlung, Herzalternans durch partielle — des Ventrikels (Koch) **21**, 19.
— als Krankheitsursache (Siegel) **5**, 319.
- Abreibung, Über den Einfluß der — auf die Atemkurve (Sommer) **1**, 480.
- Absorption, Über die — der Harnsäure durch Knorpel (Brugsch u. Citron) **5**, 400.
- Abyssinin und sein Vergleich mit einigen Digitalispräparaten (Freund) **1**, 557.
- Acetessigsäure, Die Verwertung der β -Oxybuttersäure und die Bedeutung der — in der normalen und diabetischen Leber (Pribram) **10**, 284.
- Acetongehalt, Über den — des Blutes und der Organe (Halpern u. Landau) **3**, 466.
- Acidität, Die Wasserstoff-Ionenkonzentration des reinen Magensaftes und ihre Beziehung zur elektrischen Leitfähigkeit und zur titrimetrischen — (Fraenckel) **1**, 431.
— Die Bedeutung und Messung der Magensaft— (Michaelis u. Davidsohn) **8**, 398.
- Acidosis, Eiweißzerfall und — im extremen Hunger mit besonderer Berücksichtigung der Stickstoffverbindung im Harn [nach Untersuchungen an dem Hungerkünstler Succi] (Brugsch) **1**, 419.
— Über die Beziehungen des Ammoniaks zum Gesamtstickstoff im Urin. Ein Beitrag zur Frage der — (Schittenhelm u. Katzenstein) **2**, 542.
— Über die diabetische — und ihre Beeinflussung durch Haferkuren (Jastrowitz u. Beuttenmüller) **9**, 365.
— Ein Fall von Morbus Addisonii mit besonderer Berücksichtigung der hämodynamischen Verhältnisse nebst Bemerkungen zur Lehre von der — (Münzer) **16**, 281.
- Adams - Stokessche Krankheit, Zur Kenntnis der — (Ascoli) **4**, 185.
— Morgagnischer Symptomenkomplex. Ein Fall von — (Pletnew u. Kedrowsky) **9**, 594.
— Symptomenkomplex. Zur Frage des — (Stoerk) **11**, 489.
- Adipositas s. a. Fettsucht.
— universalis, Der Stoff- und Energieumsatz beim infantilen Myxödem und bei —, mit einem Beitrag zur Schilddrüsenwirkung (v. Bergmann) **5**, 646.
- Adrenalin s. a. Nebennieren.
— s. a. Suprarenin.
— und Wärmehaushalt (Hirsch) **1**, 142.
— Injektionen, Über die durch — hervorgerufenen Gefäßveränderungen und deren experimentelle Beeinflussung (Falk) **4**, 360.
— Die Bedeutung des — und des Cholins für die Erforschung des Zuckerstoffwechsels (Frank u. Isaac) **7**, 326.
— Der Mechanismus der —wirkung. [Studien über den Reizzustand des Sympathicus] (Starkenstein) **10**, 78.
— Untersuchungen über die Wirkung des — auf den respiratorischen Stoffwechsel (Fuchs u. Röth) **10**, 187.
— Chemotherapeutische Versuche mit — und ähnlich konstituierten Stoffen bei tumorkranken Tieren (Engel) **11**, 9.

- Adrenalin**, Über die Wirkungen von — und Pilocarpin am vegetativen Nervensystem gesunder und kranker Menschen (Sardemann) **12**, 501.
 — Über die Wirkung des — auf die Atmung (Fuchs u. Röth) **12**, 568.
 — Untersuchungen über die Wirkung des — auf den Respirationsstoffwechsel (Fuchs u. Röth) **14**, 54.
 — Der Einfluß des — auf die Allantoisausscheidung beim Hunde (Falta) **15**, 356.
 — Beitrag zur Kenntnis des experimentellen — atheroms (van Leersum u. Ras-sers) **16**, 230.
 — Beeinflussung der Zuckermobilisation durch — und Pankreasextrakt in der künstlich durchbluteten Leber (Dresel u. Peiper) **16**, 327.
 — Zuckermobilisation durch — in Leberdurchblutungsversuchen (Pechstein) **16**, 380.
 — Die Beziehungen der COO zur vasoconstrictorischen Blutkomponente (—). (Arnoldi) **18**, 304.
 — Über die mikroskopisch feststellbaren funktionellen Veränderungen der Ge-fäßcapillaren nach — einwirkung (Kukulka) **21**, 332.
Adrenalinglykosurie, Zur Frage der Vermeidbarkeit der — durch Nikotin. (King) **12**, 152.
Adrenin, Über die Beziehungen der physiologischen Wirkungen von Hypo-physenextrakt, —, sowie Mutterkornpräparaten und Imidazolyl-Äthylamin (Niculescu) **15**, 1.
Äthylalkohol, Die Giftigkeit des Methyl- und — (Langgaard) **13**, 20.
Ätzende Ester, Über die Wirkung — (unter Berücksichtigung der Gaskampf-stoffe (Wachtel) **21**, 1.
Afrika, Die Gifte der Zauberer im Herzen — (Krause) **6**, 850.
Agglutination, Über die Folgen der Veränderungen des Bakterienproteins für die — (Porges) **1**, 621.
Agglutinine, Über den Einfluß von Heilmitteln der Syphilis [Quecksilber, Jod, Arsen] auf die Immunsustanzen des Organismus [—] (Dohi) **6**, 171.
Agglutinogen, Beeinflussung des — (Glaessner) **1**, 640.
Akute gelbe Leberatrophie im Kindesalter (Müller) **22**, 249.
i-Alanin, Verfütterung von — am normalen Hunde (Schittenhelm u. Katzenstein) **2**, 560.
Alanin, Über die Ausscheidung von — durch den Harn. Entgegnung auf die gleichlautende Arbeit von Dr. Siegfried Oppenheimer (Brugsch u. Hirsch) **4**, 947.
Albuminurie, Über mechanische unblutige Hervorrufung von — und Erzeugung von Nephritis bei Kaninchen (Fischl) **7**, 379.
 — Über experimentelle Erzeugung von — und Hervorrufung von Nephritis bei Tieren auf mechanischem unblutigem Wege (Fischl) **9**, 317.
 — Experimentelle — und Nephritis bei Hunden infolge Immobilisation (Amerling) **12**, 108.
Albumosen, Über das Vorkommen von — im normalen Hundeblut (Kraus) **3**, 52.
 — Die Beziehungen des Serums zu gewissen Nährstoffen [Glykogen, —, Pepton] (Wassermann u. Citron) **4**, 274.
Aleukocytaire Tiere, Keratitis bei —. Ergänzende Bemerkungen zur Arbeit von Lippmann u. Brückner: Bd. 19 d. Zeitschr., S. 321 (Hannemann) **21**, 28.
Alexin, Über das bakteriolytische — der Milch (Moro) **4**, 470.
Alimentäre Blutdruckerhöhung (van Leersum) **11**, 408.
Alkalescenz, Die Änderung der Blut— beim Pankreasdiabetes unter dem Einfluß von Muskelkrämpfen (Sass) **15**, 370.

- Alkali, Über Veränderungen der Blutreaktion bei intravenöser Einführung von Säure und — (van Westenrijk u. Friedenthal) **5**, 764.
- Alkalien, Untersuchungen der Harnaciditätsverhältnisse nach Verabreichung von — bei Gesunden und Kranken (Sochanski) **13**, 246.
- Alkalienentziehung, Die Wirkung der — auf die vasoconstrictorische Komponente des Blutes (Arnoldi) **18**, 298.
- Alkalithherapie, Kohlehydratkuren und — bei Diabetes mellitus; ihre Indikation und Prognose (Weiland) **12**, 116.
- Alkaloide, Wirkung der — auf das Komplement (Goldschmidt u. Pribram) **6**, 211. — Über die Wirkung der Colombo— (Biberfeld) **7**, 569.
- Alkohol, Die Giftigkeit des Methyl- und Äthyl— (Langgaard) **13**, 20. — Über Methylalkoholoxydation durch andere — (Asser) **15**, 322.
- Alkoholextrakte, Untersuchungen über das Komplementbindungsvermögen präcipitierender Sera gegenüber unspezifischen — (Molnár) **7**, 77.
- Alkoholforschung. Neue Beiträge zur experimentellen — mit besonderer Berücksichtigung der Herz- und Leberveränderungen (Bischoff) **11**, 445.
- Alkoholische Getränke, Über die Beeinflussung des systolischen und diastolischen Blutdrucks durch Genuß — verschiedener Konzentration (John) **5**, 579.
- Allantoin, Über die Beeinflussung des Stoffwechsels von Kaninchen und Hund durch Zufuhr von Nucleinsäure, Harnsäure und — [gleichzeitig ein Beitrag zur Frage der Nucleinsäure-Harnsäureverbindung] (Schittenhelm u. Seisser) **7**, 116.
- Allantois, Der Einfluß des Adrenalins auf die —ausscheidung beim Hunde (Falta) **15**, 356.
- Allylnorcodein (Stickstoff-), Über das —, einen Antagonisten des Morphins (Pohl) **17**, 370.
- Allylverbindungen. Zur Kenntnis der Wirkung der — (Piazza) **17**, 318.
- Alternans, Über ungleichsinnige Beteiligung der Kammern des Säugetierherzens beim Kammer— (Hering) **10**, 1.
- Über Verstärkung des — der automatisch schlagenden Kammern durch Vagusreizung (Hering) **10**, 6.
- Die Erklärung des Herz— und seine Beziehung zu den intracardialen Herznerven (Hering) **10**, 14.
- Experimentelle Untersuchungen über das Verhalten des Venenpulses bei Herz— (Rühl) **10**, 317.
- Partielle Dilatation der Kammerwand beim Herzkammer— (Kisch) **20**, 483.
- Herz— als Folge periodisch auftretender partieller Erschlaffung der Kammerwand (Gottschalk) **20**, 489.
- Alternanzzustand, Latenter und manifester — (Koch) **21**, 319.
- Alveoläres Emphysem. Zur operativen Behandlung gewisser Lungenkrankheiten, insbesondere des auf starrer Thoraxdilatation beruhenden — (Freund) **3**, 479.
- Aminosäuren, Über die Ausscheidung von — im diabetischen Harn (Mohr) **2**, 665.
- Gesamtstickstoff und —ausscheidung im Hunger (Brugsch u. Hirsch) **3**, 638.
- Über die Ausscheidung von verfütterten — bei Leberkranken und Stoffwechselkrankheiten (Masuda) **8**, 629.
- Der Anteil der Polypeptide und — am Reststickstoff des Blutes (Schweriner) **21**, 129.
- Ammoniak, Über die Beziehungen des — zum Gesamtstickstoff im Urin. Ein Beitrag zur Frage der Acidose (Schittenhelm u. Katzenstein) **2**, 542.
- Ammoniumbasen, Über die Wirkung der Tropeine und ihrer quaternären — (v. Issekutz) **19**, 99.

- Amöben-Enteritis und ihre Beziehungen zur Dysenterie (Jürgens) **4**, 769.
- Amphibien, Über das Reizleitungssystem bei —, Reptilien und Vögeln (Külbs) **11**, 51.
- Amylum, Über das Verhalten des Dünndarmsaftes und -extraktes, ferner des Extraktes einiger Bacillen (Coli, Streptokokken) gegenüber — (Brugsch u. Masuda) **8**, 617.
- Anämien, Über den Wirkungsmechanismus des Arsenik bei — (Saneyoshi) **13**, 40.
- Anämische, Über regulierende und kompensierende Vorgänge im Stoffwechsel der — (Mohr) **2**, 435.
- Anaesthetica s. a. Narkotica.
- Kombination der Lokal— (Zorn) **12**, 529.
- Über die Wirkungen von Kombinationen aus der Gruppe der Lokal— (Schmid) **14**, 527.
- Anästheticum, Zur Kenntnis der Wirkung des Chloroforms als Inhalations— (Filehne u. Biberfeld) **3**, 171.
- Anaphylaktischer Symptomenkomplex im Röntgenbild (Schlecht u. Weiland) **13**, 334.
- Anaphylaktisches Fieber, Der gesamte Energie- und Stoffumsatz beim aktiven — und beim Anaphylatoxin fieber (Hirsch u. Leschke) **15**, 335.
- Anaphylatoxin, Über die Wirkung von —, Histamin, Organextrakten und Pepton auf die Temperatur (Leschke) **14**, 151.
- Der gesamte Energie- und Stoffumsatz beim aktiven anaphylaktischen und beim — fieber (Hirsch u. Leschke) **15**, 335.
- Anaphylatoxin fieber, Trypanosomen-Wärmestich— beim Kaninchen (Hirsch) **13**, 132.
- Anaphylaxie s. a. Überempfindlichkeit, Idiosynkrasie.
- Über die Beziehungen zwischen — und Fieber sowie über die Wirkungen von Anaphylatoxin, Histamin, Organextrakten und Pepton auf die Temperatur (Leschke) **14**, 151.
- Über das Verhalten der Temperatur bei der aktiven —. [Untersuchungen an Hunden und Kaninchen] (Leschke) **15**, 23.
- Versuche am überlebenden Darm (Schlecht u. Weiland) **22**, 170.
- Anatomische und elektrokardiographische Untersuchungen über den Diphtherieherztod und dessen Beziehungen zum Reizleitungssystem (Rohmer) **11**, 426.
- Anorganische Katalysatoren (Kionka) **18**, 188.
- Anpassungsfähigkeit, Prüfung einer Methode zur Ermittlung der — der Gefäße (Broese) **8**, 346.
- Anspruchsfähigkeit, Über das Verhalten der — des unter Digitaliseinfluß stehenden Säugetierherzens (Pletnew) **1**, 80.
- Über das Verhalten der — des unter Digitaliseinfluß stehenden Herzens (Brandenburg) **1**, 485.
- Die Änderungen der — der Kammer des Froschherzens für verschiedenartige elektrische Reize unter dem Einfluß von Giften (Wiener u. Riehl) **14**, 496.
- Anstrengungen, Orthodiagraphische und radiographische Untersuchungen über die Größenänderungen des Herzens in Beziehung zu — (De Agostini) **7**, 159.
- Antagonist des Morphins, Über das N-Allylnorcodein, einen — (Pohl) **17**, 370.
- Anten, Über — Methode der quantitativen Jodbestimmung im Harn (Heffter) **2**, 433.
- Anthropometrie, Die Bedeutung der — für die Klinik (Berliner) **21**, 341.
- Antiascardiacum, Zur Kenntnis des Cineols mit besonderer Berücksichtigung seiner Eigenschaft als — bei Kindern (Brüning) **11**, 155.
- Antifermente, Zur Kenntnis der — (Braun u. Schütze) **6**, 307.

- Antigene Wirkung**, Beobachtungen über die Auflösung von Cholera bacillen und über die — der dabei entstehenden Produkte (Neufeld) **6**, 729.
- Antihämolytische Wirkung**, Über die Bedeutung der Lipoide für die — — des Serums (v. Eisler) **3**, 296.
- Antikörper**, Beeinflussung der Bakterienhämolsine, Bakterienfermente und deren — durch die chemische Zusammensetzung des Nährbodens (Glaessner u. Roscules) **3**, 314.
- Experimentelle Untersuchungen über die Bedeutung der Wärmestichhyperthermie für die —bildung. [Ein Beitrag zur Frage nach dem Nutzen oder Schaden des Fiebers.] (Aronsohn u. Citron) **8**, 13.
- Antikörpergehalt**, Studien über die Steigerung der Resistenz und des — durch Knochenmarksreizmittel: Thorium X, Arsenikalien usw. (Lippmann) **16**, 124.
- Antipyretica**, Über die Beeinflussung der Wirkung narkotischer Medikamente durch — (Lomonosoff) **8**, 566.
- Über die Beeinflussung der Leukocyten durch einige — (Gehrig) **17**, 161.
- Weitere Untersuchungen über die Wirkungen von Narkotica- — Kombinationen (Herzenberg) **8**, 576.
- Antiseptische Eigenschaften**, Kann der Cystinschwefel im Organismus — entfalten? (Saxl) **13**, 326.
- Antitoxin**, Untersuchungen über Diphtherie — und dessen Beziehungen zum Toxin (Pick u. Schwoner) **1**, 98.
- **Toxin-Verbindung**, Über Dissoziationerscheinungen bei der — (Otto u. Sachs) **3**, 19.
- **Toxinmischungen**, Über Immunisierung mit atoxischen Toxinen und mit — bei Diphtherie (Löwenstein) **15**, 279.
- Experimentelle Studien über Immunisierung mit Diphtherietoxin — (Busson u. Löwenstein) **17**, 289.
- Antitoxine**, Die Toxine und — der pyogenen Staphylokokken (Russ) **18**, 220.
- Antitrypsin**, Das Verhalten des — bei Lues (Kawashima) **8**, 653.
- Anurie**, Über gesteigerten Eiweißzerfall bei völliger — (Becher) **20**, 149.
- Aphasie**, Zur Frage der sogenannten motorischen — (Jacobsohn) **6**, 811.
- Arbeit und normales Tachogramm** (Pletnew) **6**, 272.
- Über den Gaswechsel verschiedener Arten von Fettsucht und seine Beeinflussung durch — (Haussleiter) **17**, 413.
- Arbutin**, Über das Verhalten von Glucosiden, insbesondere des —, im Organismus (Bass) **10**, 120.
- Arekolin**, Beiträge zur Kenntnis des — auf den Darm (Pätz) **7**, 577.
- Argentum colloidal** des Arzneibuchs (Dreser) **19**, 285.
- Arythmia perpetua**, Experimente über — (Magnus-Alsleben) **9**, 207.
- Experimentelle Untersuchungen über die Inäqualität des Pulses bei der —. [Nebst Hinweisen auf den Pulsus alternans.] (Kaufmann u. Rothberger) **19**, 251.
- Arnetsche Methode**, Qualitative Leukocytenblutbilder mit Einbeziehung der vereinfachten — und ihre plastische Darstellung mit einem Differentialleucocytometer (Schilling) **9**, 687.
- Arsen**, Die Einwirkung des — auf die Autolyse (Hess u. Saxl) **5**, 89.
- Über den Einfluß von Heilmitteln der Syphilis [—] auf die Immunsustanzen im Organismus. [Hämolsine, Agglutinine, Präcipitine] (Dohi) **6**, 171.
- Arsenik**, Beitrag zur Kenntnis der Wirkung von Eisen und — als Mittel gegen die Chlorose (Zwetkoff) **9**, 393.
- **Eisenaulyse** des Eiweißes und ihre pharmakologische Bedeutung (Schapiro) **11**, 355.
- Über den Wirkungsmechanismus des — bei Anämien (Saneyoshi) **13**, 40.

- Arsenikalien**, Studien über die Steigerung der Resistenz und des Antikörpergehaltes durch Knochenmarksreizmittel: Thorium X, — etc. (Lippmann) **16**, 124.
- Arsenophenylglycin**, Versuche mit — bei Recurrens (Fraenkel) **6**, 711.
- Arsenwasserstoff**, Über die Bindung des — im Blut (Meissner) **13**, 284.
- , Zur Analyse des — im Blute (Meissner) **22**, 310.
- Arterielle Blutströmung**, Über die Methoden zur Beobachtung der — beim Menschen (v. Kries) **9**, 453.
- Arterieller Collateralkreislauf**, Die Ausbildung eines — der Niere (Katzenstein) **9**, 462.
- Arterieller Druck** s. a. Blutdruck, Capillardruck, Venendruck, Druck.
- Über den Ausgleich des — und venösen Druckes in aus der Blutbahn ausgeschalteten Teilen des Gefäßsystems (Frank) **13**, 37.
- Arterien** s. a. Coronararterien.
- Ein Beitrag zur Funktionsprüfung der — (Bröking) **4**, 220.
- Über die Nierentätigkeit nach der Unterbindung der Nieren— (Kawashima) **8**, 656.
- Arzneibuch**, Zum Argentum colloidal des — (Dreser) **10**, 285.
- Arzneigemische**, Die intravenöse Narkose mit — (Bredenfeld) **18**, 80.
- und ihre Wirkungen (Bürgi) **18**, 23.
- Arzneikombinationen**, Allgemeine Bemerkungen zu meinen die Wirkung von — betreffenden Arbeiten (Bürgi) **8**, 523.
- Arzneimittel** s. a. Medikament.
- Versuche über die Einwirkung von — auf überlebende Coronargefäße (Eppinger u. Hess) **5**, 622.
- Die Reaktion der Kranzgefäße auf —. [Nach Untersuchungen am überlebenden Warmblüterherzen] (Rabe) **11**, 175.
- Untersuchungen über die Gallenabsonderung beim Menschen unter einigen Nahrungs- und — (Ignatowski u. Monossohn) **16**, 237.
- Über den Gaswechsel verschiedener Arten von Fettsucht und seine Beeinflussung durch — (Haussleiter) **17**, 413.
- Arzneistoffe**, Untersuchungen über die percutane Einverleibung von — durch — Elektrolyse und Kataphorese. (Frankenhäuser) **2**, 256.
- Über die Resorption von — von der Vagina aus (Menges) **2**, 391.
- Percutane Einverleibung von — durch Elektrolyse und Kataphorese (Frankenhäuser) **3**, 331.
- Über den Übergang von — in die Frauenmilch (Bucura) **4**, 398.
- Die Blutdurchströmung der Lunge unter dem Einfluß einiger —, gemessen an der Blutung einer Lungenwunde (Frey) **7**, 8.
- Aschengehalt**, Über den — einiger Se- und Exkrete des Körpers [Magensaft, Faeces, Sperma] (Albu) **5**, 17.
- Asthenicus**, Der Habitus — in seinen Beziehungen zu den Brustorganen (Koch) **22**, 361.
- Asthma bronchiale**, Purinstoffwechseluntersuchungen bei — (Lindemann) **15**, 409.
- Klinische und experimentelle Studien zur Kalktherapie, speziell beim — (Kayser) **16**, 369.
- Ascendierende Infektion**, Experimentelle und klinische Untersuchungen über die — und metastatische Infektion der Bauchspeicheldrüse (Mayer) **20**, 215.
- Atemkurve**, Über den Einfluß verschieden temperierter Bäder und der Abreibung auf die — (Sommer) **1**, 480.

Atherom, Beitrag zur Kenntnis des experimentellen Adrenalin — (van Leersum u. Rassers) **16**, 230.

Atmung s. a. **Respiration**.

— Über den Einfluß kurzdauernder hydriatischer Prozeduren auf den Kreislauf und die — (Brieger u. Herz) **1**, 125.

— Zur Physiologie und Pathologie der — (Bönniger) **5**, 409.

— Experimentelle Untersuchungen über die Beeinflussung des Kreislaufes und der — durch das Salvarsan (Hoke u. Rihl) **9**, 332.

— Die Änderung der Pulsfrequenz durch die — (Putzig) **11**, 115.

— Über die Wirkung des Adrenalins auf die — (Fuchs u. Röth) **12**, 568.

— Messung des Blutumlaufs mit Hilfe der Stickoxydul— (Kuhn u. Steuber) **20**, 360.

Atophan s. a. **Gicht**.

— s. a. **Hydroatophan**.

— Stoffwechselversuche bei — darreichung (Skórczewski u. Sohn) **11**, 254.

— Warum vergrößert — die Ausscheidung der Harnsäure? (Skórczewski) **11**, 501.

— Über den Nucleinstoffwechsel unter dem Einfluß des — (Schittenhelm u. Ullmann) **12**, 360.

— Zur Wirkungsweise des — (Biberfeld) **13**, 301.

— Über den Einfluß der — darreichung auf die Urochromausscheidung (Skórczewski) **14**, 113.

— Zur Kenntnis des — und einiger Atophanderivate (Rotter) **19**, 176.

— Kritisches über Leberdurchblutungsversuche, Purinumsatz und —wirkung (Rosenberg) **20**, 460.

Atophanwirkung beim Gesunden und beim Gichtiker (Retzlaff) **12**, 307.

Atoxische Toxine, Über Immunisierung mit — und mit überkompensierten Toxin-Antitoxinmischungen bei Diphtherie (Löwenstein) **15**, 279.

Atrioventriculäre Automatie, Klinische Beobachtungen über — mit Bradykardie (Rihl) **9**, 495.

Atrioventrikuläre Extrasystolen (Hering u. Rihl) **2**, 510.

Atrium, Über einige Fälle von gestörter Leitung zwischen — und Ventrikel beim kranken menschlichen Herzen (Bönniger) **1**, 663.

Aufzeichnung von Schallerscheinungen, insbesondere für die des Herzschalles (Gerhartz) **5**, 105.

Auge, Experimentelle Untersuchungen über die lokale Entstehung lymphocyten-ähnlicher Zellen am Kaninchen— (Lippmann u. Brückner) **19**, 321.

Aurikuläre paroxysmale Tachykardie, Untersuchungen über die — und ihre Beziehungen zur aurikulären Extrasystolie, sowie zur aurikulären Tachykardie ohne entsprechende Beschleunigung der Ventrikel (Roth) **19**, 77.

Auskultation, Das postmortale —phänomen (Haberlandt) **22**, 198.

Auskultatorische Methode der Blutdruckmessung mit besonderer Berücksichtigung des diastolischen Blutdrucks (Bickel) **5**, 544.

Ausnutzung-, Vergleichende —versuche an normalen und habituell obstipierten Menschen (Pletnew) **5**, 186.

Ausscheidung s. a. **Sekretion**.

— des Jods im Schweiß (Kellermann) **1**, 189.

— des Jods im Schweiß und Urin (Kellermann) **1**, 686.

— Gesamtstickstoff- und Aminosäure— im Hunger (Brugsch u. Hirsch) **3**, 638.

— der Benzoesäure und Hippursäuresynthese beim Hunde (Brugsch u. Hirsch) **3**, 663.

— Vergleichende Untersuchung über die — von Jod bei Verabreichung von Jodkali und von Sajodin (Abderhalden u. Kautzsch) **4**, 716.

- Ausscheidung**, Über die — intramuskulär eingeführter Harnsäure bei einem Gichtiker (v. Benczúr) **7**, 339.
- Zur Frage der — von flüchtigen Fettsäuren im Harn beim Menschen (Molnár) **7**, 343.
 - Beiträge zur Frage der Urobilin— (Tsuchiya) **7**, 352.
 - Ein Vergleich der Brom- und Chlor— durch die Nieren (Frey) **8**, 29.
 - Vergleichende Untersuchungen über die —verhältnisse stomachal zugeführten anorganisch und organisch gebundenen Jodes beim Menschen (Bröking) **8**, 125.
 - Über die — von verfütterten Aminosäuren bei Leberkranken und Stoffwechselkrankheiten (Masuda) **8**, 629.
 - der Magenfermente (Lab und Pepsin) durch den Urin (Fuld u. Hirayama) **10**, 248.
 - Warum vergrößert Atophan die — der Harnsäure (Skórczewski) **11**, 501.
- Auswurf** s. Sputum.
- Autohämolyse** s. a. Hämolyse.
- Über Iso- und — im menschlichen Blutserum (Bürger) **10**, 191.
- Autointoxikation** s. a. Intoxikation, Vergiftung.
- Zur Frage der — bei Stuhlverstopfung (Glaessner) **1**, 132.
- Autolysate**, Über die toxischen und hämolytischen Wirkungen der Organ— (Fukuhara) **4**, 658.
- Autolyse**, Die Einwirkung des Arsen auf die — (Hess u. Saxl) **5**, 89.
- Eisen-Arsenik— des Eiweißes und ihre pharmakologische Bedeutung (Schapiro) **11**, 355.
- Automatie**, Klinische Beobachtungen über atrioventriculäre — mit Bradykardie (Rühl) **9**, 495.
- Automatisch schlagende Kammer**, Über Verstärkung des Alternans der — durch Vagusreizung (Hering) **10**, 6.
- Autonomes Nervensystem**, Beitrag zur Erklärung des Wirkungsmechanismus des — und sympathischen Nervensystems (Dresel) **22**, 34.
- Bacillen**, Über das Verhalten des Extraktes einiger Bacillen [Coli, Streptokokken] gegenüber Casein, Lecithin, Amylum. Ein Beitrag zur funktionell-diagnostischen Prüfung der Faeces auf Fermente des Pankreas (Brugsch u. Masuda) **8**, 617.
- Bacillus pyocyaneus**, Zur Frage der Resorption aus der Bauchhöhle und des Einflusses des — auf diesen Prozeß (Bogomolez) **7**, 279.
- Badekuren**, Der physiologische Dampfdruck und seine Bedeutung für — (Frankenhäuser) **1**, 147.
- Bäder** s. a. Hydriatische Prozeduren.
- s. a. Kohlensäurebäder.
 - s. a. Seebäder.
 - Über den Einfluß verschieden temperierter — und der Abreibung auf die Atemkurve (Sommer) **1**, 480.
 - Über Glühlicht— mit regulierbarer Licht- und Wärmestrahlung (Sommer) **2**, 184.
 - Untersuchungen über den Einfluß einiger — und hydriatischer Prozeduren auf die Oxydation des Benzols im Organismus (Siegel) **3**, 351.
 - Über die Veränderungen der Temperaturtopographie unter dem Einfluß kalter — (Alwens) **3**, 653.
 - Tachographische Untersuchungen über die Wirkungsweise kohlenensäurehaltiger Sool— (Liwschitz) **4**, 693.
 - Über die Wirkungen verschiedener Arten von Sauerstoff— auf Herzgröße, Puls und Blutdruck (Fuerstenberg u. Scholz) **6**, 789.

- Bäder, Die Wirkung der Mineralmoor— auf den Zirkulationsapparat (Kisch jun.) **6**, 831.
- Vergleichende Studien über die Wirkung von Gas— (Klug u. Trebing) **6**, 840.
 - Über das Verhalten des Blutdrucks nach Kohlensäure- und Wechselstrom— (Laqueur) **6**, 855.
 - Über die spezifische Wirkung gashaltiger — auf den Kreislauf (Dinkelacker) **8**, 150.
 - Die Beeinflussung des Elektrokardiogramms durch differente und indifferente Bäder (Rheinboldt u. Goldbaum) **9**, 639.
 - Das Verhalten der Blutzirkulation und des Stoffwechsels unter dem Einfluß verschieden temperierter — (Schapals) **10**, 222.
 - Weitere Untersuchungen über das Herzschlagvolumen. Methodik. Wärme. — (Bornstein) **14**, 135.
- Bakterien, Über die Wirkung der Borsäure auf einige — der sogenannten Fleisch- und Wurstvergiftungen (Bassenge) **2**, 113.
- Hämolysine, Beeinflussung der —, Bakterienfermente und deren Antikörper durch die chemische Zusammensetzung des Nährbodens (Glaessner u. Roscules) **3**, 314.
 - Über die Schüttelextrakte aus lebenden — nach Brieger und Mayer. [Wert zur Immunisierung, Haltbarkeit, Filtration durch Colloidgallerten] (Mayer) **6**, 716.
 - Über die Bestimmungen der —menge in den Faeces des Menschen (Sato) **7**, 427.
 - Untersuchungen über die —menge der Faeces unter normalen und pathologischen Verhältnissen und ihre Beeinflussung durch Calomel und Wasserstoff-superoxyd (Berger u. Tsuchiya) **7**, 437.
 - Kritik der Strasburgerschen Wägungsmethode der Kot— hinsichtlich ihrer absoluten Werte (Ehrenpfordt) **7**, 455.
- Bakterienfermente, Beeinflussung der Bakterienhämolysine und deren Antikörper durch die chemische Zusammensetzung des Nährbodens (Glaessner u. Roscules) **3**, 314.
- Bakterienprotein, Über die Folgen der Veränderungen des — für die Agglutination und Präcipitation (Porges) **1**, 621.
- Bakteriolytisches Alexin, Über das — der Milch (Moro) **4**, 470.
- Bakterizide Kraft, Über den Einfluß der Bierschen Stauung auf die — des Blutes (Laqueur) **1**, 670.
- Bauchfenster, Das experimentelle — (Katsch u. Borchers) **12**, 225.
- Bauchhöhle, Zur Frage der Resorption aus der — und des Einflusses des Bacillus pyocyaneus auf diesen Prozeß (Bogomolez) **7**, 279.
- Zur Frage der Resorption der Nierengewebeemulsion aus der — (Herzen) **9**, 126.
- Bauchspeicheldrüse s. a. Pankreas.
- Experimentelle und klinische Untersuchungen über ascendierende und metastatische Infektion der — (Mayer) **20**, 215.
 - Über funktionelle Insuffizienz der — (Mayer) **20**, 273.
 - Klinische und experimentelle Untersuchungen über Erkrankungen der — bei Tuberkulose (Mayer) **22**, 235.
- Benzoessäure, Hippursäuresynthese und Ausscheidung der — beim Hunde (Brugsch u. Hirsch) **3**, 663.
- Benzol, Untersuchungen über den Einfluß einiger Bäder und hydriatischer Prozeduren auf die Oxydation des — im Organismus (Siegel) **3**, 351.
- Beriberi, Experimentelle Polyneuritis bei Vögeln im Vergleich zur — des Menschen (Tasawa) **17**, 27.
- Beschleunigter Nachweis der Tuberkulose im Tierversuch durch Milzimpfung (Damask u. Schweinburg) **17**, 274.

Beschleunigung s. a. Tachykardie.

— Untersuchungen über die aurikuläre paroxysmale Tachykardie und ihre Beziehungen zur aurikulären Extrasystolie, sowie zur aurikulären Tachykardie ohne entsprechende — der Ventrikel (Roth) **19**, 77.

Bestimmung, quantitative, von 1- β -Oxybuttersäure in Harn und Blut (Pribram) **10**, 279.

Bestrahlung, Über das Verhalten des reticulo-endothelialen Zellapparates gegenüber der — und der Transplantation (Soper) **16**, 467.

Biersche Stauung, Über den Einfluß der — auf die bactericide Kraft des Blutes (Laqueur) **1**, 670.

Bindegewebe, Die Elastizitätsfunktion des — und die intravitale Messung ihrer Störungen (Schade) **11**, 369.

— Untersuchungen zur Organfunktion des — (Schade) **14**, 1.

— Das Quellungsvermögen des — in der Mannigfaltigkeit seiner Erscheinungen. (Schade) **14**, 1.

Bindungsverhältnisse zwischen Präcipitin und präcipitabler Substanz (Michaelis u. Fleischmann) **1**, 547.

Biographie des Geh. Med.-Rates Prof. Dr. Ludwig Brieger (Krause) **6**, 913.

Biologie, Das Thorium X in der — und Pathologie (Plesch, Karczag u. Keetman) **12**, 1.

— Das Thorium X in der — und Pathologie. Bemerkung zur Arbeit von Plesch, Karczag u. Keetman, dies. Zeitschr. Bd. 12. (Löwy) **12**, 573.

Biologische Differenzierung, Über die — von Körperflüssigkeiten derselben Tierart (Bauer) **7**, 417.

— Über die — von Eiweißprodukten und Eiweißspaltprodukten durch ihre Wirkung auf den tierischen Organismus (Schittenhelm u. Weichardt) **11**, 69.

Bismutum subnitricum, Über die Ursachen der Nitritvergiftung durch — (Zadek) **15**, 498.

Blausäurewirkung, Oxydasereaktion unter —. (Erwiderung an H. Raubitschek) (Rabe) **13**, 371.

Bleivergiftung, Beitrag zur Pathologie des Stoffwechsels und des Blutes bei chronischer — (Rambousek) **7**, 686.

— Der Mechanismus der chronischen — nach experimentellen Studien (Erlenmeyer) **14**, 310.

Blut, Über den Einfluß der Bierschen Stauung auf die bactericide Kraft des — (Laqueur) **1**, 670.

— Über das Vorkommen von Stärkekörnern im — und im Urin (Hirsch) **3**, 390.

— Über den Acetongehalt des — und der Organe (Halpern u. Landau) **3**, 466.

— Ein neuer Apparat zur Bestimmung des Sauerstoffgehaltes und der Kohlenoxydkapazität des — (Plesch) **4**, 867.

— Das Auftreten von Glykokoll im — (Kionka) **5**, 131.

— Untersuchungen über Pankreasdiabetes, besonders über das — der Vena pancreatoduodenalis (Alexander u. Ehrmann) **5**, 367.

— Über die Einwirkung periodisch erzeugter Dyspnöe auf das —. Experimentelle Untersuchungen im Anschluß an Kuhns Berichte über seine Lungenaugmaske (Priese) **5**, 562.

— Die Harnsäure im — bei der Gicht, ihre Bindungsweise; Gicht und Leukämie; die Absorption der Harnsäure durch den Knorpel und ihre Verhinderung (Brugsch) **6**, 278.

— Zur Methodik der Eisenbestimmung im (Jolles) **7**, 261.

— Über Nährstoffzwischenkörper im — (Noda, Moro u. Kaumheimer) **7**, 403.

- Blut, Beitrag zur Pathologie des Stoffwechsels und des — bei chronischer Bleivergiftung (Rambousek) **7**, 686.
- Zur Frage der Gallenfarbstoffbildung aus — (Brugsch u. Yoshimoto) **7**, 639.
 - Beiträge zur Kenntnis der Wirkung einiger Sapogenine und der zugehörigen Saponine auf das — (Laube) **10**, 28.
 - Quantitative Bestimmung von 1- β -Oxybuttersäure in Harn und — (Pribram) **10**, 279.
 - Besteht ein Zusammenhang zwischen der Reizung des Vagus und des Sympathicus einerseits und der unter der Wirkung spezifischer Gifte veränderten Zusammensetzung des — andererseits? (Skorczewski u. Wasserberg) **10**, 330.
 - Zur Frage der Gallenfarbstoffbildung aus — (Brugsch u. Retzlaff) **11**, 508.
 - Zur Methode der Harnsäurebestimmung im Urin und im — (Schneller) **341**.
 - Über die Bindung des Arsenwasserstoffes im — (Meissner) **284**.
 - Beiträge zur Chemie des — in Krankheiten mit besonderer Berücksichtigung der Lipide (Beumer u. Bürger) **13**, 343, 362, 367.
 - Erfahrungen mit der Harnsäurebestimmung im — von Ziegler (Sack) **445**.
 - Eine einfache Methode zur Harnstoffbestimmung in ganz kleinen —mengen (Kristeller) **16**, 496.
 - Über den Einfluß diätetischer Maßnahmen auf das osmotische Gleichgewicht des — beim normalen Menschen (Regnier) **18**, 139.
 - Chemisch-physikalische —untersuchungen (Meyer-Bisch) **20**, 54.
 - -Analyse (Bönniger) **20**, 63.
 - Veränderungen des — nach Nahrungsaufnahme (Arnoldi) **21**, 97.
 - Der Anteil der Polypeptide und Aminosäuren am Reststickstoff des — (Schwe-riner) **104**.
 - Der Einfluß des Lichtes auf das — (Aschenheim u. Meyer) **22**, 22.
 - Zur Analyse des Arsenwasserstoffes im — (Meissner) **22**, 310.
- Blutalkalescenz, Die Änderung der — beim Pankreasdiabetes unter dem Einfluß von Muskelkrämpfen (Sass) **15**, 370.
- Blutbahn, Die Strömung an den Verzweigungsstellen der —. Ein Beitrag zur Kontroverse zwischen Th. Christen u. A. Müller (Thoma) **11**, 223.
- Über den Ausgleich des arteriellen und venösen Druckes in aus der — ausgeschalteten Teilen des Gefäßsystems (Frank) **13**, 37.
- Blutbild, Über den Einfluß parenteral verabreichter Proteinsubstanzen verschiedenster Herkunft auf das — (Schittenhelm, Weichard u. Grisshammer) **10**, 412.
- Das — bei Lungentuberkulose und seine Beeinflussung durch Tuberkulinpräparate (Schenitzky) **19**, 228.
 - Gibt es ein charakteristisches weißes — bei der Lungentuberkulose (Blumenfeldt) **20**, 14.
- Blutdruck, s. a. Druck, arterieller Druck, Capillardruck, Venendruck.
- Über gesetzmäßige Beziehungen zwischen Herz-Gefäßfunktion, — und meßbarer Arbeit (Gräupner u. Siegel) **3**, 109.
 - Über die Beeinflussung des systolischen und diastolischen — durch Genuß alkoholischer Getränke verschiedener Konzentration (John) **5**, 579.
 - Über die Wirkungen verschiedener Arten von Sauerstoffbädern auf Herzgröße, Puls und — (Fuerstenberg u. Scholz) **6**, 789.
 - Über das Verhalten des — nach Kohlensäure- und Wechselstrombädern (Laqueur) **6**, 855.
 - Zur Frage über den Einfluß der Embolie der Coronararterien auf die Herztätigkeit und den — (Wassiliowski) **9**, 146.
 - Über die graphische Bestimmung des maximalen und minimalen — (Frank) **9**, 221.

- Blutdruck**, Die Beziehungen der Form des Elektrokardiogramms zu dem Lebensalter, der Herzgröße und dem — (Linetzky) **9**, 669.
- Klinische Betrachtungen über die Beziehungen zwischen der negativen Finalschwankung im Elektrokardiogramm zum — und zur Herzgröße (Rehfisch) **9**, 717.
 - Über die Beeinflussung des systolischen und diastolischen — durch Tabakrauchen (John) 352.
 - Beeinflussung des — durch hypertonische Lösungen (Retzlaff) **17**, 192.
 - Über die Beziehungen des erhöhten — zu physikalischen Zustandsänderungen des Blutes (Kleberger) **18**, 251.
- Blutdruckerhöhung**, Alimentäre — (van Leersum) **11**, 408.
- Blutdruckmessung**, Über die auskultatorische Methode der — mit besonderer Berücksichtigung des diastolischen Blutdrucks (Bickel) **5**, 544.
- Über — und ihre Bedeutung, nebst Beiträgen zur funktionellen Herzdiagnostik (Münzer) 134.
- Blutdruckmittel**, Yohimbin-Spiegel als —, verglichen mit Nitroglycerin. Ein Beitrag zur Bewertung spontaner und künstlicher Druckbewegungen (Pongs) **10**, 479.
- Blutdrüsen** s. a. Endokrine Drüsen; Innere Sekretion; Hormon; Hypophyse; Nebennieren; Schilddrüsen, Myxödem; Thymus.
- Studien über die Wirkung einzelner — extrakte, insbesondere auf den respiratorischen Stoffwechsel (Bernstein) **15**, 86.
- Blutdrüsenkrankungen**, Bemerkungen über den respiratorischen Stoffwechsel bei — (Bernstein) **15**, 86.
- Blutdruckströmung**, Die — der Lunge unter dem Einfluß einiger Arzneistoffe, gemessen an der Blutung einer Lungenwunde (Frey) **7**, 8.
- Blutentnahme**, Experimentelle Ergebnisse über — bei gleichzeitigem Ersatz gleicher Quantitäten physiologischer Kochsalzlösung (Nothdurft) **9**, 340.
- Blutgefäße** s. a. Capillaren, Gefäße, Kranzgefäße.
- Der Einfluß der COO auf die —, sowie die Beziehungen der COO zur vasoconstrictorischen Blutkomponente [Adrenalin] (Arnoldi) **18**, 304.
- Blutgerinnung**, Untersuchungen über die — in Krankheiten (Pfeiffer) **5**, 227.
- Blutglobulin**, Über das Verhalten des — beim Immunisierungsvorgang (Glaessner) **2**, 154.
- Blutkörperchen** s. a. rote Blutkörperchen, Erythrocyten, Leukocyten, Lymphocyten.
- Weitere Untersuchungen über die Substituierung des Chlors durch Brom im tierischen Körper, zugleich ein Beitrag zur Permeabilität der — (Bönniger) **7**, 556.
 - Über den Einfluß des Quecksilberquarzlampenlichts auf die Resistenz der roten — gegenüber hypotonischen Kochsalzlösungen (v. Rohden) **21**, 444.
- Blutkomponente**, Der Einfluß der COO auf die Blutgefäße sowie die Beziehungen der COO zur vasoconstrictorischen — [Adrenalin] (Arnoldi) **18**, 304.
- Blutkonzentration**, Untersuchungen über Veränderungen der — (Busch) **14**, 335.
- Blutkreislauf** s. a. Blutzirkulation, Kreislauf, Zirkulation.
- Über die Wirkung des Tetrahydro- β -Naphthylamins auf die Körpertemperatur und den — (Sacharoff) **7**, 225.
 - Über die Anwendung zweier physikalischer Gesetze auf den — (Christen) **7**, 783.
 - Über den Einfluß des Pankreas-Peßsaftes auf den — (Bálint u. Molnár) **11**, 333.
 - Zur Frage nach den Veränderungen der Herztätigkeit und des — bei akutem Lungenödem (Kotowschtschikow) **13**, 400.

- Blutkreislauf**, Die Tätigkeit des peripheren Gefäßsystems und ihre Rolle im — (Kobsarenko) **16**, 90.
- Blutreaktion**, Über Veränderungen der — bei intravenöser Einführung von Säure und Alkali (van Westenrijk u. Friedenthal) **5**, 764.
- Der respiratorische Quotient beim Pankreasdiabetes und die aktuelle — unter dem Einfluß von Strychnininjektionen (Iwanoff) **15**, 359.
- Blutserum**, Experimentelle Untersuchungen über Beschaffenheit des — unter verschiedenen Lebensbedingungen (Schoeneich) **2**, 419.
- Studien über die hämolysierende Eigenschaft des —. Wirkung der Narkotica und Alkaloide auf das Komplement (Goldschmidt u. Pribram) **6**, 211.
- Hämolysierende Eigenschaften des —. (Epstein u. Pribram) **7**, 549.
- , Vergleichende Untersuchungen über den Eiweißgehalt des capillaren und venösen — bei gesunden und kranken Menschen (Baggerd) **10**, 150.
- Über Iso- und Autohämolysine im menschlichen — (Bürger) **10**, 191.
- Zur Harnsäurebestimmung im — (Ziegler) **16**, 493.
- Zytotoxische und zytolytische Eigenschaften des — nach Injektion von Gehirnschmerzmittel (Pribram u. Pulay) **18**, 131.
- Über den Einfluß des Pituitrins auf die Konzentration und den Chlorgehalt des menschlichen — (Modrakowski u. Halter) **20**, 331.
- Blutströmung**, Über die Methoden zur Beobachtung der arteriellen — beim Menschen (v. Kries) **9**, 453.
- Blutumlauf**, Messung des — mit Hilfe von Stickoxydulatmung (Kuhn u. Steuber) **20**, 360.
- Blutuntersuchung**, Über Polycythämie nebst Beiträgen zur klinischen — (Münzer) **5**, 429.
- Blutuntersuchungen** nach Verabreichung von Halogensalzen (v. d. Velden) **7**, 290.
- chemische (Bönniger) **11**, 1.
- Blutveränderungen** bei thermischen Einflüssen (Biernacki u. Holobut) **4**, 163.
- Blutzellen**, Über Veränderungen der weißen — nach Bestrahlung mit künstlicher Höhensonne (Baumann) **21**, 409.
- Blutzerfall**, Galle und Urobilin. Zur Frage der Gallenfarbstoffbildung aus Blut (Brugsch u. Retzlaff) **11**, 508.
- Blutzirkulation** s. a. Blutkreislauf, Kreislauf, Zirkulation.
- Untersuchungen über die — beim Menschen (Loewy u. v. Schrötter) **1**, 197.
- Die Wirkung der Kohlensäurebäder auf — und Herzarbeit (Skórczewski) **9**, 49.
- Das Verhalten der — und des Stoffwechsels beim gesunden Menschen unter dem Einfluß verschieden temperierter Bäder (Schapals) **10**, 222.
- Der Einfluß des Sauerstoffs auf die — in der Lunge (Retzlaff) **14**, 391.
- Blutzucker** s. a. Glykämie, Zucker.
- Zur Bestimmung des — durch Colorimetrie (Reicher u. Stein) **10**, 532.
- Über den Einfluß von Extrakten aus Drüsen mit innerer Sekretion auf den — (Dresel) **16**, 365.
- Borsäure**, Über die Wirkung der — auf einige Bakterien der sogenannten Fleisch- und Wurstvergiftungen (Bassenge) **2**, 113.
- Bradykardia** s. a. Verlangsamung.
- Klinische Beobachtungen über atrioventrikuläre Automatie mit — (Rihl) **9**, 495.
- extrasystolica. [Ein Beitrag zur Lehre von der Verlangsamung des Pulses] (Kino) **9**, 603.
- Brechungsexponent**, Vergleichende Untersuchungen über Pfeilgift-Glykoside und andere Glykoside der Digitalisgruppe mit Hilfe des — (Krause) **1**, 680.

- Brenzkatechinmonoacetsäure**, Versuche über die pharmakologischen Eigenschaften der — (Boruttau) **20**, 298.
- Die Organspeicherung des Guajakols und der — (Jürgens) **21**, 213.
- Brom**, Die Substituierung des Chlors durch — im tierischen Körper (Bönniger) **4**, 414.
- Weitere Untersuchungen über die Substituierung des Chlors durch — im tierischen Körper, zugleich ein Beitrag zur Permeabilität der Blutkörperchen (Bönniger) **7**, 556.
- Die Ursache der —retention. Ein Vergleich der — und Chlorausscheidung durch die Nieren (Frey) **8**, 29.
- Die Substituierung des Chlors durch — im tierischen Körper (Bönniger) **14**, 452.
- Bromide**, Ein Beitrag zur hämostyptischen Wirkung der — und Chloride (v. d. Vel-den) **7**, 290.
- Bromnatrium**, Über die Beziehungen des — zur Bildung nephritischer Hydrop-sien (Substitution des Chlornatriums durch Bromnatrium bei der chlorarmen Ernährung (Leva) **10**, 522.
- Brustdrüsenhormon**, Untersuchungen über das — der Gravidität (Biedl u. Königstein) **8**, 358.
- Brustorgane**, Der Habitus asthenicus in seinen Beziehungen zu den —. (Koch) **22**, 361.
- Calcium s. a. Kalk.**
- Calciumstoffwechsel**, Daten zur Wirkung der Extrakte einiger innerer Drüsen bei Osteomalacie [—] (Elfer u. Kappel) **21**, 104.
- Calmettesche Cobragiftreaktion**, Die Bedeutung und das Wesen der — für die Diagnose der Tuberkulose (Alessandrini) **9**, 238.
- Calomel**, Beeinflussung der Bakterienmenge in den Faeces durch — und Wasser-stoffsuperoxyd (Berger u. Tsuchiya) **7**, 437.
- Cannabis indica**, Über die Verstärkung der Wirkung eigentlicher Narkotica durch — (Giesel) **18**, 39.
- Über das diuretische Prinzip der — (Tobler) **18**, 91.
- Capillardruck s. a. Druck.**
- Capillardruckbestimmung**, Über — (Friedenthal) **19**, 222.
- Capillaren s. a. Blutgefäße.**
- Über die mikroskopisch feststellbaren funktionellen Veränderungen der Gefäß— nach Adrenalineinwirkung (Kukulka) **21**, 332.
- Zur Morphologie und Topographie der Haut— (Weiss u. Holland) **22**, 108.
- Capillares Blutserum**, Vergleichende Untersuchungen über den Eiweißgehalt des venösen und — bei gesunden und kranken Menschen (Baggerd) **10**, 150.
- Carbonyldiharnstoff**, Über die Verwertung von — im Organismus des Men-schen (Henius) **10**, 293.
- Carotispuls s. a. Puls.**
- Über alternierende und nichtalternierende Größenschwankungen des — und der Kammerkontraktion des Säugetierherzens (Rühl) **10**, 8.
- Casein**, Über das Verhalten des Dünndarmsaftes und -extraktes, ferner des Extraktes einiger Bacillen [Coli, Streptokokken] gegenüber —. Ein Beitrag zur funktionell-diagnostischen Prüfung der Faeces auf Fermente des Pankreas (Brugsch u. Masuda) **8**, 617.
- Celluloseverdauung s. a. Verdauung.**
- Der Vorgang der — und Hemicellulosenverdauung beim Menschen und der Nährwert dieser Substanzen für den menschlichen Organismus (Lohrlich) **5**, 478.
- Beitrag zur Lehre von der — (Strauch) **14**, 462.

- Cerebrospinalflüssigkeit s. a. Liquor cerebrospinalis.
 — Zur Chemie der — (Lehndorff u. Baumgarten) **4**, 330.
 Charakterisierung, Maße und Proportionen zur — des Individuums in seinem Habitus (Brugsch) **19**, 1.
 Chemisch s. a. histochemisch.
 — -physikalisches Verhalten des Glykokolls und Harnstoffs bei der Fällung harnsaurer Salze (Frey) **2**, 26.
 — Grundlagen, Über die — der Therapie der Gonorrhöe (Oelze) **18**, 309.
 — Blutuntersuchungen (Meyer-Bisch) **20**, 54.
 — -physische Eigenschaften der Frauenmilch (Polenaar u. Filippo) **9**, 138.
 Chemische Blutuntersuchungen (Bönniger) **11**, 1.
 Chemische Konstitution, Experimentelle Untersuchungen über die Beziehungen zwischen — und diuretischer Wirkung in der Puringruppe (Bergell u. Richter) **1**, 655.
 — Konstitution und Vitalfärbungsvermögen (Schulemann) **11**, 307.
 — Stuhlanalysen, Das Problem der Gärung und Fäulnis im menschlichen Darmkanal bei verschiedenen Diätformen auf Grund von — (Fischer) **14**, 179.
 Chemismus, Über den — der Entzündung (Oswald) **8**, 226.
 Chemotherapeutische Versuche mit Adrenalin und ähnlich konstituierten Stoffen bei tumorkranken Tieren (Engel) **11**, 9.
 Chemotherapie, Über Pneumokokkenpneumonie und deren — (Baermann) **15**, 476.
 Chinin, Fieber und —wirkung im Fieber (Hirsch) **13**, 84.
 — Unterschiede im Verhalten des — bei oraler und subcutaner Einverleibung in den menschlichen Körper (Cahn-Bronner) **20**, 307.
 — Über das Verhalten des — im menschlichen Organismus (Retzlaff) **22**, 65.
 Chitenin, Über die Wirkungen des — und Cinchotenins (Dauber) **21**, 307.
 Chlor, Die Substituierung des — durch Brom im tierischen Körper (Bönniger) **4**, 414.
 — Über „organisch“ gebundenes — im Harn (Baumgarten) **5**, 540.
 — Weitere Untersuchungen über die Substituierung des — durch Brom im tierischen Körper, zugleich ein Beitrag zur Frage der Permeabilität der Blutkörperchen (Bönniger) **7**, 556.
 — Ein Vergleich der Brom- und Chlorauscheidung durch die Nieren (Frey) **8**, 29.
 — Die Substituierung des — durch Brom im tierischen Körper (Bönniger) **14**, 452.
 — Über den Einfluß des Pituitrins auf die Konzentration und den —gehalt des menschlichen Blutes (Modrakowski u. Halter) **20**, 331.
 Chloralhydrat, Über die Morphin- und die Morphin-Urethan-Narkose bei intravenöser Injektion (Hammerschmidt) **8**, 374.
 Chloralhydratnarkose, Über die Scopolamin- (Lewin) **18**, 61.
 Chloride, Ein Beitrag zur hämostyptischen Wirkung der Bromide und — (v. d. Vel-den) **7**, 290.
 — Über den Einfluß von — auf die Resorption von Sulfatlösungen im Dünndarm (Kionka) **17**, 98.
 Chlornatrium s. a. Kochsalz.
 — Über die Beziehungen des Bromnatriums zur Bildung nephritischer Hydropsien. [Substitution des — durch Bromnatrium bei der chlorarmen Ernährung] (Leva) **10**, 522.
 Chloroform, Zur Kenntnis der Wirkung des — als Inhalationsanästheticum (Filehne u. Biberfeld) **3**, 171.
 — Über Urobilin und seinen Nachweis mit Hilfe der —extraktion des mit Kupfersulfat versetzten Harnes (Hausmann) **13**, 373.

- Chlorose, Beitrag zur Kenntnis der Wirkung von Eisen und Arsenik als Mittel gegen die — (Zwetkoff) **9**, 393.
- Cholera, Über die Vermeidbarkeit der Infiltrationsbildung bei der Mäusetyphusvaccination gegen Hog— durch Verwendung von sensibilisiertem Antigen (Citron) **7**, 154.
- Cholera bacillen, Beobachtungen über die Auflösung von — und über die antigene Wirkung der dabei entstehenden Produkte (Neufeld) **6**, 729.
- Cholera vibrionen, Zur Frage der Differenzierung echter — und choleraähnlicher Vibrionen mittels der Opsonine (Schütze) **6**, 741.
- Cholesteatose, Zur Frage der experimentellen — (Weltmann u. Biach) **14**, 367.
- Cholesterin, Die Beziehungen zwischen —, Lecithin und Cobragift, Tetanustoxin, Saponin und Solanin (Abderhalden u. Le Count) **2**, 199.
- Cholin, Die Bedeutung des Adrenalins und des — für die Erforschung des Zuckerstoffwechsels (Frank u. Isaac) **7**, 326.
- Über die Wirkung des — und des Neurin (Pal) **9**, 191.
- Chromat-Vergiftung, Zur Klinik der akuten — (Brieger) **21**, 393.
- Cinchotin, Über die Wirkungen des Chitenins und — (Dauber) **21**, 307.
- Cineol, Zur Kenntnis des — mit besonderer Berücksichtigung seiner Eigenschaft als Antiscaridicum bei Kindern (Brüning) **11**, 155.
- Cobragift, Die Beziehungen zwischen Cholesterin, Lecithin und —, Tetanustoxin, Saponin und Solanin (Abderhalden u. Le Count) **2**, 199.
- Cobragiftreaktion, Die Bedeutung und das Wesen der Calmetteschen — für die Diagnose der Tuberkulose (Alessandrini) **9**, 238.
- Cocain, Über die kombinierte Einwirkung von Strychnin und — auf das Rückenmark (Aron u. Rothmann) **7**, 94.
- Über die Wirkung des — auf das Herz (Prus) **14**, 61.
- Coffein, Die experimentelle Grundlage der Digitalis—Medikation (Braun) **1**, 360.
- Colibacillen, Über das Verhalten des Extraktes der — gegenüber Casein, Lecithin, Amylum. Ein Beitrag zur funktionell-diagnostischen Prüfung der Fäeces auf Fermente des Pankreas (Brugsch u. Masuda) **8**, 617.
- Colitis membranacea, Purinstoffwechseluntersuchungen bei — (Lindemann) **15**, 409.
- Collateralkreislauf, Die Ausbildung eines arteriellen — der Niere (Katzenstein) **9**, 462.
- Colloidchemisches Problem, Die Kropfätiologie ein —. Fragestellungen (Bircher) **9**, 1.
- Colombo-Alkaloide, Über die Wirkung der — (Biberfeld) **7**, 569.
- Colorimetrie, Zur Bestimmung des Blutzuckers durch — (Reicher u. Stein) **10**, 532.
- Complementbindungsreaktion, Über die klinische Verwertbarkeit und das Wesen der — bei Tuberkulose nach Marmorek (Klinkert) **8**, 451.
- Complementbindungsvermögen, Untersuchungen über die Beeinflussung des — präcipitierender Sera durch Lecithin (Molnár) **8**, 414.
- Conjunctiva, Experimenteller Beitrag zum Zusammenhang von Ernährungsstörungen mit Erkrankungen der — (Knapp) **5**, 147.
- Coronararterien, Zur Frage über den Einfluß der Embolie der — auf die Herztätigkeit und den Blutdruck (Wassiliewski) **9**, 146.
- Coronargefäße s. a. Gefäße, Blutgefäße, Arterien.
- Versuche über die Einwirkung von Arzneimitteln auf überlebende — (Eppinger u. Hess) **5**, 622.
- Cretine, Über den Stoffwechsel der — (Scholz) **2**, 271.

- Cumulative Wirkung**, Kritisches und Experimentelles über die — der Strophanthine (Klein) 17, 127.
- Cymar**, Experimentelle Untersuchungen über die Wirkungsweise des — nebst klinischen Beobachtungen (Gaisböck) 17, 311.
- Cystinschwefel**, Kann der — im Organismus antiseptische Eigenschaften entfalten? (Saxl) 13, 326.
- Dampfdruck**, Der physiologische — und seine Bedeutung für Klimakuren und Badekuren (Frankenhäuser) 1, 147.
- Darm** s. a. Dünndarm, Duodenal —.
- Die Ableitung auf den — im Lichte moderner pathologischer Vorstellungen (Langer) 3, 691.
 - Beiträge zur Kenntnis der Wirkung des Arekolins auf den — (Pätz) 7, 577.
 - Pharmakologische Einflüsse auf den — (Katsch) 12, 253.
 - Die Wirkung der Physostigmin- und Pilocarpinkombination auf den überlebenden — (Moldowskaja) 18, 31.
 - Die Wirkung des Opiums und seiner Derivate auf den — (Uhlmann u. Abelin) 21, 58, 75.
 - Die Therapie der Magen- und — krankheiten unter dem Gesichtspunkt der Herstellung und Erhaltung des funktionellen Gleichgewichts (Schlesinger) 21, 272.
 - Anaphylaxieversuche am überlebenden — (Schlecht u. Weiland) 22, 170.
 - Die Wirkung intensiver Röntgenbestrahlung auf den — und ihre Folgeerscheinungen [Experimentelle Untersuchungen] (Keller) 22, 284.
- Darmbewegungen**, Beiträge zum Studium der —. Das experimentelle Bauchfenster (Katsch u. Borchers) 12, 225.
- Über physikalische Beeinflussung der — (Katsch u. Borchers) 12, 237.
- Darmdiagnostik**, Experimentelle Beiträge zur funktionellen — (Brugsch u. Pletnew) 6, 324.
- Zur funktionellen —. Bemerkungen zur Arbeit von Th. Brugsch [ds. Zeitschr. 6, 326] (Schmidt) 7, 263.
- Darmepithel**, Über die Verfettung von Magen- und — und ihren Zusammenhang mit Stoffwechselvorgängen (Bondi u. Bondi) 6, 254.
- Darmfäulnis im Hunger** (Baumstark u. Mohr) 3, 687.
- Darmkanal**, Vorkommen und Nachweis von Trypsin und Erepsin im Magen— (Frank u. Schittenhelm) 8, 237.
- Ergänzung zu unserer Arbeit: „Vorkommen und Nachweis von Trypsin und Erepsin im Magen—. (Diese Zeitschr. Bd. 8) (Frank u. Schittenhelm) 8, 481.
 - Das Problem der Gärung und Fäulnis im menschlichen — bei verschiedenen Diätformen auf Grund chemischer Stuhlanalysen (Fischer) 14, 179.
- Darmmotilität**, Psychische Beeinflussung der — (Katsch) 12, 290.
- Darmresorption**, Die Beeinflussung der — durch den Abschluß des Pankreassaftes, nebst anatomischen Untersuchungen über die Histologie des Pankreas nach Unterbindung seiner Gänge beim Hunde (Niemann) 5, 466.
- Darmwand**, Ein Beitrag zum Verhalten des Trypsins jenseits der — (Bamberg) 5, 742.
- Zur Pavyschen Hypothese der Fettbildung in der — (v. Bergmann u. Reicher) 5, 761.
 - Zur Frage der Durchlässigkeit der — für Eiweißkörper, Toxine und Fermente (Mayerhofer u. Pribram) 7, 247.
- Deazetyliertes Helleborein**, Die Wirkung von — auf das Froschherz (Frey) 22, 54.

- Deformierende Gelenkerkrankungen, Kalkstoffwechseluntersuchungen bei — (Lindemann) **15**, 436.
- Diabetes s. a. Zuckerkrankheit, Pankreasdiabetes.
- Über die Herkunft des Zuckers beim Pankreas — von Hunden (Mohr) **2**, 463.
 - Über die Ursache der Zuckerausscheidung im Pankreas — der Hunde (Heinsheimer) **2**, 670.
 - Über Morphium — (Spitta) **5**, 94.
 - Über Versuche einer spezifischen Fermenttherapie des — (Zuelzer) **5**, 307.
 - Studien über — (Marcus) **6**, 879.
 - Experimentelle Untersuchungen am Phloridzinhund, zugleich ein Beitrag zur Theorie der Hafermehlkur bei — (Klotz) **8**, 601.
 - Zur Frage des experimentellen — (Pechstein) **12**, 380.
 - und Lipämie (Beumer und Bürger) **13**, 362.
 - Experimentelle Beiträge zur Frage der Zuckerzerstörung bei — [Der respiratorische Quotient beim Pankreasdiabetes und die aktuelle Blutreaktion unter dem Einfluß von Strichnininjektionen] (Iwanoff) **15**, 359.
 - Zur Frage des experimentellen — (Dresel u. Peiper) **16**, 327.
- Diabetes insipidus, Zur Kenntnis des Wasserstoffwechsels bei — (Strauss) **1**, 408.
- Diabetes mellitus, Ein Beitrag zur Kenntnis des — (Baumgarten) **2**, 53.
- Untersuchungen über den — (Mohr) **4**, 910.
 - Weiteres zur Kenntnis des — (Baumgarten) **8**, 206.
 - Kohlenhydratkuren und Alkalitherapie bei —; ihre Indikation und Prognose (Weiland) **12**, 116.
 - Leberglykogen und — (Helly) **15**, 464.
 - Die Frage des — in organätiologischer Beziehung (Brugsch) **18**, 269.
 - Das Verhalten der Wärmeproduktion bei — (Arnoldi u. Kratter) **22**, 92.
 - Beiträge zur Erklärung der Wirkung der bei — gebräuchlichen Mehltage und deren praktische Konsequenzen (Róth) **22**, 179.
- Diabetiker, Über einen neuen Befund beim Eiweißabbau des — (Bergell u. Blumenthal) **2**, 413.
- Zur Frage des Einflusses der verschiedenen Kohlenhydrate auf die Glykosurie der — (Werbitzki) **6**, 235.
- Diabetische Acidose und ihre Beeinflussung durch Haferkuren (Jastrowitz und Beuttenmüller) **9**, 365.
- Diabetische Hunde, Über den Einfluß wechselnder Außentemperatur auf die Zuckerausscheidung phloridzin — (Weiland) **19**, 211.
- Diabetische Leber, Die Verwertung der β -Oxybuttersäure und die Bedeutung der Acetessigsäure in der normalen und — (Pribram) **10**, 284.
- Diabetischer Harn, Über die Ausscheidung von Aminosäuren im — (Mohr) **2**, 665.
- Diät s. a., Ernährung, Hunger, Nahrung, Kost.
- Diätetische Maßnahmen, Über den Einfluß — auf das osmotische Gleichgewicht des Blutes beim normalen Menschen (Regnier) **18**, 139.
- Diätformen, Das Problem der Gärung und Fäulnis im menschlichen Darmkanal bei verschiedenen — auf Grund chemischer Stuhlanalysen (Fischer) **14**, 179.
- Diagnostik, Über Blutdruckmessung und ihre Bedeutung, nebst Beiträgen zur funktionellen Herz— (Münzer) **4**, 134.
- Funktionelle Darm— (Brugsch u. Pletnew) **6**, 324.
 - Funktionelle Darm—. Bemerkungen zu der Arbeit von Th. Brugsch. [ds. Zeitschr. **6**, 324] (Schmidt) **7**, 263.
 - Funktionelle Venenpuls— (Ohm) **20**, 30.

- Diarrhoischer Stuhl**, Über den Gehalt der *Faeces* an tryptischem und diastatischem Ferment bei normaler Verdauung im Fieber und im — (Hirayama) **8**, 624.
- Diastase**, Über die Einwirkung der Pankreas — auf Stärkcarten verschiedener Herkunft (Lang) **8**, 279.
- Diastatisches Ferment**, Über den Gehalt der *Faeces* an tryptischem und — bei normaler Verdauung im Fieber und im diarrhoischen Stuhl (Hirayama) **8**, 624.
- Diastolischer Blutdruck**, Über die auskultatorische Methode der Blutdruckmessung mit besonderer Berücksichtigung des — (Bickel) **5**, 544.
- Über die Beeinflussung des systolischen und — durch Genuß alkoholischer Getränke verschiedener Konzentration (John) **5**, 579.
- Über die Beeinflussung des systolischen und — durch Tabakrauchen (John) **14**, 352.
- Differentialleukocytometer**, Qualitative Leukocytenblutbilder mit Einbeziehung der vereinfachten Arnethschen Methode und ihre plastische Darstellung mit einem — (Schilling) **9**, 687.
- Digalin**, Über die Einwirkung der Substanzen der —reihe auf die Oxydasegranula des Säugetierherzens (Impens) **19**, 205.
- Digitalis**, Über das Verhalten der Anspruchsfähigkeit des unter —einfluß stehenden Säugetierherzens (Pletnew) **1**, 80.
- Über das Verhalten der Anspruchsfähigkeit des unter —einfluß stehenden Herzens (Brandenburg) **1**, 485.
- Über die experimentelle Erzeugung von Kammersystolenausfall und Dissoziation durch — (v. Tabora) **3**, 499.
- Über den Einfluß des Schmerzes und der — auf die Herzarbeit des normalen Menschen (Kauffmann) **12**, 165.
- Die Weiterentwicklung der physiologischen —prüfung (Focke) **14**, 262.
- Untersuchungen über die Beeinflussung der Leukocytenzahlen durch — und die Kombination von Digitalis und salicylsaurem Natrium (Löwenstein) **17**, 47.
- Über die Reversibilität der —wirkung (v. Issekutz) **20**, 445.
- Digitalis-Coffeinmedikation**, Die experimentelle Grundlage der — (Braun) **1**, 360.
- Digitalisgruppe**, Vergleichende Untersuchungen über Glykoside der — mit Hilfe des Brechungsexponenten und der Dispersion (Krause) **1**, 680.
- Digitalispräparate**, Über Abyssinin und sein Vergleich mit einigen — (Freund) **1**, 557.
- Weitere Schritte zur Gleichmäßigkeit der offizinellen — (Focke) **16**, 443.
- Digitalisprüfung**, Der jetzige Stand der physiologischen —, ihr Wert für die Praxis und für die Forschung (Focke) **7**, 1.
- am Froschherzen, insbesondere zur wechselnden Widerstandsfähigkeit der Temporarien gegen Digitalis (Focke) **9**, 97.
- Digitalisvergiftung**, Dynamik des Froschherzventrikels bei nicht tödlicher — (Straub) **1**, 489.
- Digitalysat**, Über die physiologische Wertmessung des — (Focke) **18**, 382.
- Dilatation**, Partielle — der Kammerwand beim Herzkammeralternans (Kisch) **20**, 483.
- Diphtherie-Antitoxin**, Untersuchungen über — und dessen Beziehungen zum Toxin (Pick u. Schwoner) **1**, 98.
- Diphtherie**, Über Immunisierung mit atoxischen Toxinen und mit Toxin-Antitoxingemischen bei — (Löwenstein) **15**, 279.
- Diphtherieherztod**, Elektrokardiographische und anatomische Untersuchungen über den — und dessen Beziehungen zum Reizleitungssystem (Rohmer) **11**, 426.

- Diphtherietoxin-, Experimentelle Studien über Immunisierung mit — Antitoxingemischen (Busson u. Löwenstein) **17**, 289.
- Dispersion, Vergleichende Untersuchungen über Pfeilgift-Glykoside und andere Glykoside der Digitalisgruppe mit Hilfe der — (Krause) **1**, 680.
- Dissoziation, Über die experimentelle Erzeugung von Kammersystolenausfall und — durch Digitalis (v. Tabora) **3**, 499.
- Dissoziationserscheinungen, Über — bei der Toxin-Antitoxin-Verbindung (Otto u. Sachs) **3**, 19.
- Diuretische Wirkung, Experimentelle Untersuchungen über die Beziehungen zwischen chemischer Konstitution und — in der Puringruppe (Bergell u. Richter) **1**, 655.
- des Quecksilbers (Schargorodsky) **9**, 562.
- Diuretisches Prinzip, Über das — der Cannabis indica (Tobler) **18**, 91.
- Dressurmittel, Ein einfaches — gegen das Hundegebell (Helly) **14**, 177.
- Zur Frage des osmotischen — menschlicher Mageninhalte (Lehmann) **3**, 559.
- Druck, s. a. Blutdruck, Capillardruck, Venendruck, arterieller Druck.
- Eine graphische Methode zur unblutigen Bestimmung des Venen— am Menschen (Frank u. Reh) **10**, 241.
- Druckbewegungen, Yohimbin-Spiegel als Blutdruckmittel, verglichen mit Nitroglycerin. Ein Beitrag zur Bewertung spontaner und künstlicher — (Pongs) **10**, 479.
- Drüsen, Wirkung von Extrakten endokriner — auf die Kopfgefäße (Fraenkel) **16**, 177.
- Über den Einfluß von Extrakten aus — mit innerer Sekretion auf den Blutzucker (Dresel) **16**, 365.
- Kohlehydratstoffwechsel bei Erkrankungen der — mit innerer Sekretion (Ritter u. Weiland) **19**, 118.
- Daten zur Wirkung der Extrakte einiger innerer — bei Osteomalacie [N-, Ca-, Mg- und P-Stoffwechseluntersuchungen] (Elfer u. Kappel) **21**, 104.
- Dünndarm s. a. Darm.
- Über den Einfluß von Chloriden auf die Resorption von Sulfatlösungen im — (Kionka) **17**, 98.
- Dünndarmsaft, Über das Verhalten des — und -Extraktes, ferner des Extraktes einiger Bacillen [Coli, Streptokokken] gegenüber Casein, Lecithin, Amylum. Ein Beitrag zur funktionell-diagnostischen Prüfung der Faeces auf Fermente des Pankreas (Brugsch u. Masuda) **8**, 617.
- Duodenal- s. a. Darm.
- Duodenalgeschwür, Zur Ätiologie und Pathologie des runden Magen- und — (Türk) **7**, 615.
- Durchlässigkeit s. a. Permeabilität.
- Zur Frage der — der Darmwand für Eiweißkörper, Toxine und Fermente (Mayerhofer u. Pribram) **7**, 247.
- Durchströmung, Beitrag zur Herkunft der Frage des Zuckers bei — der überlebenden Leber (Pfeiffer) **2**, 161.
- Dynamik des Froschherzventrikels bei nicht tödlicher Digitalisvergiftung (Straub) **1**, 489.
- Dysenterie s. a. Ruhr.
- Die Amöben-Enteritis und ihre Beziehungen zur — (Jürgens) **4**, 769.
- Dyspnöe, Über die Einwirkung periodisch erzeugter — auf das Blut. Experimentelle Untersuchungen im Anschluß an Kuhns Berichte über seine Lungensaugmaske (Priese) **5**, 562.

- Eckain, Pharmakologische Eigenschaften des — und einiger Homotropine (Wichura) **20**, 1.
- Ecksche Fistel, Über Vergiftungserscheinungen bei Hunden mit — (Rothberger u. Winterberg) **1**, 312.
- Zur Technik der — (Guleke) **3**, 706.
- Eidechsenherz, Anatomische und experimentelle Untersuchungen über das Reizleitungssystem im — (Külbs u. Lange) **8**, 313.
- Eisen, Beitrag zur Kenntnis der Wirkung von — und Arsenik als Mittel gegen die Chlorose (Zwetkoff) **9**, 393.
- Arsenikautolyse des Eiweißes und ihre pharmakologische Bedeutung (Schapiro) **11**, 355.
- Eisenbestimmung, Zur Methodik der — im Blute (Jolles) **7**, 261.
- Eisenpräparate, Unorganische oder organische —. Experimentelle Untersuchungen (Oerum) **3**, 145.
- Eisenwirkung, Beitrag zur —. Ein Versuch, die Unterschiede in der Wirkung der Eisenpräparate zu erklären (Trebing) **16**, 10.
- Eiweiß s. a. Protein.
- Über die Zuckerbildung aus — (Mohr) **2**, 467.
- Klinische —untersuchungen (Abderhalden) **2**, 642.
- Über den Abbau des Nahrungs— in der Leber (Freund u. Toepfer) **3**, 633.
- Über den Ort des beginnenden —abbaues im gefütterten und hungernden Organismus (Freund) **4**, 1.
- Weitere Untersuchungen über parenteralen —stoffwechsel, Immunität und Überempfindlichkeit (Friedemann u. Isaac) **4**, 830.
- Über das Auftreten des gelösten — in den Faeces Erwachsener und sein Nachweis mittels der Biuretreaktion (Tsuchiya) **5**, 455.
- Neue Proben zum Nachweis von — im Harn (Oguro) **7**, 349.
- Vergleichende Untersuchungen über den —gehalt des capillaren und venösen Blutserums bei gesunden und kranken Menschen (Baggerd) **10**, 150.
- Eisen-Arsenikautolyse des — und ihre pharmakologische Bedeutung (Schapiro) **11**, 355.
- Eiweißabbau, Über einen neuen Befund beim — des Diabetikers (Bergell u. Blumenthal) **2**, 413.
- Eiweißabbauprodukte, Über die Giftigkeit arteigener — (Schittenhelm u. Ströbel) **11**, 108.
- Eiweißbestand, Änderung des — der Niere durch Entzündung (Orglmeister) **3**, 219.
- Eiweißimmunität und Eiweißstoffwechsel 1. Mitt. (Friedemann) **1**, 513.
- Über — und Eiweißstoffwechsel (Friedemann und Isaac) **3**, 209.
- Eiweißklystiere, Über Ausnutzung von — (Pfeiffer) **3**, 89.
- Eiweißkörper, Über den Abbau der — in der Leber (Toepfer) **3**, 45.
- Über den Abbau der — im Organismus (Bergell u. Lewin) **3**, 425.
- Zur Frage der Durchlässigkeit der Darmwand für — (Mayerhofer u. Pribram) **7**, 247.
- Über den Einfluß der Jodierung auf das biologische Verhalten der — (Schittenhelm u. Ströbel) **11**, 102.
- Eiweißprodukte, Über die biologische Differenzierung von — und Eiweißspaltprodukten durch ihre Wirkung auf den tierischen Organismus (Schittenhelm u. Weichardt) **11**, 69.
- Eiweißstoffwechsel, Über Eiweißimmunität und — (Friedemann u. Isaac) **3**, 209.

- Eiweißumsatz und Überempfindlichkeit. 1. Mitt. (Schittenhelm, Weichardt u. Grisshammer) **10**, 412.
- und Überempfindlichkeit. 2. Mitt. (Schittenhelm, Weichardt und Hartmann) **10**, 448.
- und Überempfindlichkeit (Schittenhelm u. Weichardt) **11**, 69.
- Eiweißzerfall und Acidosis im extremen Hunger mit besonderer Berücksichtigung der Stickstoffverteilung im Harn [nach Untersuchungen an dem Hungerkünstler Succi] (Brugsch) **1**, 419.
- Über gesteigerten — bei völliger Anurie (Becher) **20**, 149.
- Elasticafärbung, Zur Chemie der Weigertschen — (Klett) **2**, 655.
- Zur Chemie der Weigertschen — (Michaelis) **3**, 254.
- Elastische Spannung, Die — der Haut und deren Beziehung zum Ödem (Bönniger) **1**, 163.
- Elastizitätsfunktion des Bindegewebes und die intravitale Messung ihrer Störungen (Schade) **11**, 369.
- Elektivzüchtung des menschen-kaninchenpathogenen „Humano-longus“-Tuberkelbacillus des Menschen (Spengler) **6**, 748.
- Elektrische Leitfähigkeit, Die Wasserstoff-Ionenkonzentration des reinen Magensaftes und ihre Beziehung zur — und zur titrimetrischen Acidität (Fraenkel) **1**, 431.
- Elektrokardiogramm s. a. Kardiogramm.
- Experimentelle Studien an Säugetieren über das — (Hering) **7**, 363.
- Das — bei Herzfehlern (Steriopulo) **7**, 467.
- Klinische Betrachtungen über die Beziehungen zwischen der negativen Finalschwankung im — zum Blutdruck und zur Herzgröße (Rehfisch) **9**, 717.
- Die Beeinflussung des — durch indifferente und differente Bäder (Rheinboldt u. Goldbaum) **9**, 639.
- Die Beziehungen der Form des — zu dem Lebensalter, der Herzgröße und dem Blutdruck (Linetzky) **9**, 669.
- Versuche über die Beeinflussung des — durch hydriatische Prozeduren (Jastrowitz) **14**, 30.
- Über die Änderungen des — von Herzkranken durch Kohlensäurebäder (Brandenburg u. Laqueur) **16**, 194.
- Die Beziehungen der Form des — zu den beiden Herzventrikeln (Nicolai u. Vögelmann) **17**, 1.
- Untersuchungen über die normalen Herztöne und ihre Beziehungen zum — (Kanner) **22**, 244.
- Elektrokardiographische und anatomische Untersuchungen über den Diphtherieherztod und dessen Beziehungen zum Reizleitungssystem (Rohmer) **11**, 426.
- Elektrolyse, Untersuchungen über die percutane Einverleibung von Arzneistoffen durch — und Kataphorese (Frankenhäuser) **2**, 256.
- Untersuchungen über die percutane Einverleibung von Arzneistoffen durch — (Frankenhäuser) **3**, 331.
- El Tor-Vibrionen, Über die Wirkung des Giftes der — (Rothberger) **4**, 627.
- Embolie, Zur Frage über den Einfluß der — der Coronararterien auf die Herz-tätigkeit und den Blutdruck (Wassiliewski) **9**, 146.
- Emphysem, Zur operativen Behandlung des auf starrer Thoraxdilatation beruhenden alveolären — (Freund) **3**, 479.
- Zur operativen Behandlung gewisser Lungenkrankheiten [—] (Hofbauer) **4**, 198.
- Zur operativen Behandlung gewisser Lungenkrankheiten [—]. Bemerkungen zum Artikel Hofbauers. (Freund) **4**, 215.

- Emphysem**, Zur operativen Behandlung des — (Hofbauer) **5**, 63.
- Endokrine Drüsen** s. a. Blutdrüsen, Hormon, Hypophyse, Innere Sekretion, Myxödem, Schilddrüse, Nebennieren, Thymus.
- Wirkung von Extrakten von — auf die Kopfgefäße (Fraenkel) **16**, 177.
- Endothelialer Zellapparat**, Über das Verhalten des reticulo- — gegenüber der Bestrahlung und der Transplantation (Soper) **16**, 467.
- Energieumsatz**, Über den Stoff- und — bei Fieber, Myxödem und Morbus Basedowii (Steyrer) **4**, 720.
- Der Stoff- und — beim infantilen Myxödem und bei Adipositas universalis, mit einem Beitrag zur Schilddrüsenwirkung (v. Bergmann) **5**, 646.
- Der gesamte — und Stoffumsatz beim aktiven anaphylaktischen und beim Anaphylatoxinfieber (Hirsch u. Leschke) **15**, 335.
- Enteritis**, Die Amöben- und ihre Beziehungen zur Dysenterie (Jürgens) **4**, 769.
- Entzündung**, Das Sauerstoffbedürfnis der Gewebe bei der — und im Fieber (Schlaepfer) **8**, 181.
- Über den Chemismus der — (Oswald) **8**, 226.
- Die Tiefenwirkung der — (Erlanger) **9**, 22.
- Eosinophile Leukocyten**, Über die klinische Bedeutung der — bei der Vaccinebehandlung (Brösamlen) **20**, 36.
- Die prognostische Bedeutung der — bei der Tuberkulinbehandlung [Erwiderung auf den Aufs. von Schenitzky, Bd. **19**, H. 2 ds. Zeitschr.] (Brösamlen) **20**, 438.
- Eosinophile Zellen**, Über die Herkunft der lokalen — (Photakis) **17**, 270.
- Erdalkalien**, Über den Einfluß der — auf die Reaktion tierischer Säfte (Fraenkel) **1**, 439.
- Die Wirkungen der — auf das isolierte Froschherz (Kionka) **17**, 108.
- Erepsin**, Erfahrungen über das — (Raubitschek) **4**, 675.
- Vorkommen und Nachweis von Trypsin und — im Magen-Darmkanal (Frank u. Schittenhelm) **8**, 237.
- Ergänzung zu unserer Arbeit: „Vorkommen und Nachweis von Trypsin und — im Magen-Darmkanal [ds. Zeitschr. Bd. **8**] (Frank u. Schittenhelm) **8**, 481.
- Ergotina styptica** und Herzarbeit. Nach Versuchen am überlebenden Warmblüterherzen (Zuelzer) **5**, 295.
- Erkältung** als Krankheitsursache (Meyer-Lierheim u. Siegel) **9**, 450.
- Ernährung** s. a. Hunger, Nahrung, Diät, Kost.
- Zur Kenntnis der natürlichen — des Säuglings (Rubner u. Heubner) **1**, 1.
- Experimenteller Beitrag zur — von Ratten mit künstlicher Nahrung (Knapp) **5**, 147.
- Ernährungskuren**, Die Verwertung des Inulins im Stoffwechsel bei — (Goudberg) **13**, 310.
- Ernährungsstörungen**, Experimenteller Beitrag zum Zusammenhang von — mit Erkrankungen der Conjunctiva (Knapp) **5**, 147.
- Erythema nodosum**, Purinstoffwechseluntersuchungen bei — (Lindemann) **15**, 409.
- Erythrocyten** s. a. Rote Blutkörperchen, Blutkörperchen.
- Über den sog. Innenkörper der — (Müller) **18**, 165.
- Erythrophlein**, Die Wirkung des — auf das isolierte Froschherz (Polak u. Tewen) **19**, 361.
- Ester**, Über die Wirkung ätzender — [unter Berücksichtigung der Gaskampfstoffe] (Wachtel) **21**, 1.
- Exkrete**, Über den Aschengehalt einiger Sekrete und — des Körpers [Magensaft, Faeces, Sperma] (Albu) **5**, 17.

- Exsudate**, Die Oberflächenspannung der — und Transsudate (Trevisan) **10**, 141.
- Extrakardiale Herznerven**, Über die Pathogenese der heterotopen Reizbildung unter dem Einflusse der — (Kuré) **12**, 389.
- Extrasystolen**, Ergebnisse experimenteller und klinischer Untersuchungen über den Vorhofvenenpuls bei — (Hering) **1**, 26.
- Experimentelle Analyse des Venenpulses bei den durch — verursachten Unregelmäßigkeiten des Säugetierherzens (Rihl) **1**, 43.
 - Über das Verhalten des Venenpulses bei den durch — verursachten Unregelmäßigkeiten des menschlichen Herzens (Pan) **1**, 57.
 - Atrioventrikuläre — (Hering u. Rihl) **2**, 510.
 - Über atypische Größenverhältnisse der — am Säugetierherzen (Rihl) **4**, 255.
 - Experimentelle Untersuchung an Säugetierherzen über den fördernden Einfluß der Vaguserregung auf das Auftreten von — (Weiland) **9**, 486.
 - Klinische Beobachtungen über Verlängerung der der Postextrasystole folgenden Vorhofperioden bei supraventrikulären — (Rihl) **13**, 1.
 - Supraventrikuläre — mit Ausfall der nachfolgenden Kammerextrasystolen (Rihl) **14**, 480.
 - Untersuchungen über die Entstehung nervöser — (Roth) **16**, 217.
- Extrasystolie**, Untersuchungen über die aurikuläre paroxysmale Tachykardie und ihre Beziehungen zur aurikulären —, sowie zur aurikulären Tachykardie ohne entsprechende Beschleunigung der Ventrikel (Roth) **19**, 77.
- Faeces s. a. Stuhl**.
- Über das Vorkommen von Labferment in den — (Pfeiffer) **3**, 381.
 - Über den Aschengehalt der — (Albu) **5**, 17.
 - Über das Auftreten des gelösten Eiweißes in den — Erwachsener und sein Nachweis mittels der Biuretreaktion (Tsuchiya) **5**, 455.
 - Über die Bestimmungen der Bakterienmenge in den — des Menschen (Sato) **7**, 427.
 - Untersuchungen über die Bakterienmenge der — unter normalen und pathologischen Verhältnissen und ihre Beeinflussung durch Calomel und Wasserstoff-superoxyd (Berger u. Tsuchiya) **7**, 437.
 - Ein Beitrag zur funktionell-diagnostischen Prüfung der — auf Fermente des Pankreas (Brugsch u. Masuda) **8**, 617.
 - Über den Gehalt der — an tryptischem und diastatischem Ferment bei normaler Verdauung im Fieber und im diarrhoischen Stuhl (Hirayama) **8**, 624.
 - Quantitative Scatol-Indolbestimmung in den — (Moewes) **11**, 555.
- Färbung s. a. Vitalfärbung**.
- Zur Chemie der Weigertschen Elastica — (Klett) **2**, 655.
 - Zur Chemie der Weigertschen Elastica — (Michaelis) **3**, 254.
 - Untersuchungen über die Zellfunktion mit Hilfe der vitalen — (Masuda) **9**, 250.
 - Untersuchungen über die Zellenfunktion mit Hilfe der vitalen — (Masuda) **14**, 448.
- Fäulnis**, Das Problem der Gärung und — im menschlichen Darmkanal bei verschiedenen Diätformen auf Grund chemischer Stuhlanalysen (Fischer) **14**, 179.
- Familiärer Hydrops intermittens und Purinstoffwechsel** (Frenkel-Tissot) **18**, 118.
- Ferdinandsbrunnen**, Über die Ausnutzung der Nahrung während des Gebrauchs von Marienbader Kreuz- und — (Kolb) **4**, 353.
- Fermente**, Gegenseitige Beeinflussung der — des Nucleinstoffwechsels (Künzel u. Schittenhelm) **5**, 393.
- Zur Kenntnis der Anti— (Braun u. Schütze) **6**, 307.

- Fermente**, Zur Frage der Durchlässigkeit der Darmwand für — (Mayerhofer u. Pribram) **7**, 247.
- Ein Beitrag zur funktionell-diagnostischen Prüfung der Faeces auf — des Pankreas (Brugsch u. Masuda) **8**, 617.
 - Über den Gehalt der Faeces an tryptischem und diastatischem — bei normaler Verdauung im Fieber und im diarrhoischen Stuhl (Hirayama) **8**, 624.
 - Die Ausscheidung der Magen— (Lab und Pepsin) durch den Urin (Fuld u. Hirayama) **10**, 248.
- Fermenttherapie**, Über Versuche einer spezifischen — des Diabetes (Zuelzer) **5**, 307.
- Fette**, Über die Beziehungen der — und Fettsäuren zur Zuckerbildung (Mohr) **2**, 481.
- Fettbildung**, Zur Pavyschen Hypothese der — in der Darmwand (v. Bergmann u. Reicher) **5**, 761.
- Fette mbolie**, Über experimentelle — (Fuchsig) **7**, 702.
- Fettgehalt**, Über die Möglichkeit, den — der Milch zu steigern (Grumme) **14**, 549.
- Fettreihe**, Über die gegenseitige pharmakologische Beeinflussung zweier Narkotica der — bei intravenöser Injektion (Saradschian) **8**, 536.
- Über die Wirkung gleichzeitig gegebener Narkotica der — bei subcutaner Injektion (Katzenelson) **8**, 555.
- Fettsäure**, Über die Beziehungen der Fette und — zur Zuckerbildung (Mohr) **2**, 481.
- Fettsäuren**, Zur Frage der Ausscheidung von flüchtigen — im Harne beim Menschen (Molnár) **7**, 343.
- Fettsucht** s. a. Adipositas.
- Über den Gaswechsel verschiedener Formen von — und seine Beeinflussung durch Nahrungsaufnahme, Arbeit und Arzneimittel (Haussleiter) **17**, 413.
- Fibrinferment**, Untersuchungen über das menschliche — (Schittenhelm u. Lutter) **2**, 562.
- Fieber** s. a. Körpertemperatur.
- Über den Stoff- und Energieumsatz bei — (Steyrer) **4**, 720.
 - Ein Beitrag zur Frage nach dem Nutzen oder Schaden des — (Aronsohn u. Citron) **8**, 13.
 - Das Sauerstoffbedürfnis der Gewebe bei der Entzündung und im — (Schlaepfer) **8**, 181.
 - Über den Gehalt der Faeces an tryptischem und diastatischem Ferment bei normaler Verdauung im — und im diarrhoischen Stuhl (Hirayama) **8**, 624.
 - und Chininwirkung im Fieber (Hirsch) **13**, 84.
 - Über die Beziehungen zwischen Anaphylaxie und — sowie über die Wirkung von Anaphylatoxin, Histamin, Organextrakten und Pepton auf die Temperatur (Leschke) **14**, 151.
 - Über den Einfluß der Ausschaltung des Zwischenhirns auf das infektiöse und nichtinfektiöse — (Citron u. Leschke) **14**, 379.
 - Der gesamte Energie- und Stoffumsatz beim aktiven anaphylaktischen und beim Anaphylatoxin— (Hirsch u. Leschke) **15**, 335.
- Fiebermittel**, Über Wertbestimmung von — (Bornstein) **20**, 499.
- Filtration**, Über die Schüttelextrakte aus lebenden Bakterien nach Brieger und Mayer [Wert zur Immunisierung, Haltbarkeit, — durch Kolloidgallerten] (Mayer) **6**, 716.
- Fistel**, Über Vergiftungserscheinungen bei Hunden mit Eckscher — (Rothberger u. Winterberg) **1**, 312.
- Zur Technik der Eckschen — (Guleke) **3**, 706.

- Fleischvergiftungen, Über die Wirkung der Borsäure auf einige Bakterien der sog. — und Wurstvergiftungen (Bassenge) **2**, 113.
- Flimmern, Über das Verhalten des Venenpulses bei — der Vorhöfe des Säugtierherzens mit Rücksicht auf den Venenpuls beim Pulsus irregularis perpetuus (Rihl) **7**, 693.
- Experimentelle Untersuchungen über den Ausdruck des — der Vorhöfe im Venenpuls (Rihl) **8**, 446.
- Über das Kammer— des überlebenden Warmblüterherzens. Ein Beitrag zur Rettungsfrage bei Starkstromunfällen (Boruttau) **20**, 44.
- Fornetscher Impfstoff, Über Vaccinetherapie des Typhus abdominalis, insbesondere den — und 14 damit behandelte Fälle im Bürgerhospital in Saarbrücken (Mertz) **17**, 224.
- Frauenmilch s. a. Milch.
- Über den Übergang von Arzneistoffen in die — (Bucura) **4**, 398.
- Über einige physisch-chemische Eigenschaften der — (Polenaar u. Filippo) **9**, 138.
- Froschherz, Zur Digitalisprüfung am —, insbesondere zur wechselnden Widerstandsfähigkeit der Temporarien gegen Digitalis (Focke) **9**, 97.
- Die Änderungen der Anspruchsfähigkeit der Kammer des — für verschiedenartige elektrische Reize unter dem Einfluß von Giften (Wiener u. Rihl) **14**, 496.
- Die Wirkungen der Erdalkalien auf das isolierte — (Kionka) **17**, 108.
- Die Wirkung des Erythrophleins auf das isolierte — (Polak u. Terwen) **19**, 361.
- Die Wirkung von deacetyliertem Helleborein auf das — (Frey) **22**, 54.
- Froschherzventrikel, Dynamik des — bei nicht tödlicher Digitalisvergiftung (Straub) **1**, 489.
- Funktionelle Darmdiagnostik, Experimentelle Beiträge zur — (Brugsch u. Pletnew) **6**, 324.
- Bemerkungen zu der Arbeit von Th. Brugsch, Experimentelle Beiträge zur funktionellen Darmdiagnostik [**6**, S. 324] (Schmidt) **7**, 263.
- Funktionelle Herzdiagnostik, Über Blutdruckmessung und ihre Bedeutung, nebst Beiträgen zur — (Münzer) **4**, 134.
- Funktionelle Insuffizienz, Über — der Bauchspeicheldrüse (nach Beobachtungen im Felde) (Mayer) **20**, 273.
- Funktionelle Prüfung der normalen und pathologischen Leber (Glaessner) **4**, 336.
- Funktionelle Untersuchung der Herzarbeit vermittelt dosierbarer Muskel-tätigkeit (Gräupner u. Siegel) **3**, 109.
- Funktionelle Venenpulsdiagnostik (Ohm) **20**, 30.
- Funktionell-diagnostische Prüfung, Ein Beitrag zur — der Faeces auf Fermente des Pankreas (Brugsch u. Masuda) **8**, 617.
- Funktionsprüfung, Ein Beitrag zur — der Arterien (Bröking) **4**, 220.
- Zur — des Herzens mit Hilfe des Venenpulses (Ohm) **19**, 71.
- Gärung, Das Problem der — und Fäulnis im menschlichen Darmkanal bei verschiedenen Diätformen auf Grund chemischer Stuhlanalysen (Fischer) **14**, 179.
- Galaktose, Die Toleranz gegen — in der Norm und während der Menstruation (Hoffmann) **16**, 337.
- Galle, Die quantitative Zusammensetzung der — unter dem Einflusse der gallentreibenden Gichtmittel (Frey) **2**, 45.
- Blutzerfall, — und Urobilin. Zur Frage der Gallenfarbstoffbildung aus Blut. (Brugsch u. Retzlaff) **11**, 508.

- Gallenabsonderung**, Untersuchungen über die — beim Menschen unter einigen Nahrungs- und Arzneimitteln (Ignatowski u. Monossohn) **16**, 237.
- Gallenfarbstoffbildung**, Zur Frage der — aus Blut. 2. Mitt. (Brugsch u. Yoshimoto) **8**, 639.
- Der Einfluß von Hämatoporphyrin, Hämin und Urobilin auf die — [Zur Frage des Gallenfarbstoffstoffwechsels] 3. Mitt. (Brugsch u. Kawashima) **8**, 645.
- Zur Frage der — aus Blut (Brugsch u. Retzlaff) **11**, 508.
- Gallensteine**, Zur Genese der — (Schade) **8**, 92.
- Gallentreibende Gichtmittel**, Die quantitative Zusammensetzung unter dem Einfluß der — (Frey) **2**, 45.
- Gallentreibende Wirkung der Gichtmittel** (Kionka) **2**, 9.
- Galvanischer Strom**, Über die Beeinflussung des Leitungswiderstandes des menschlichen Körpers für den — durch hydrotherapeutische Prozeduren (Kellermann) **2**, 143.
- Gas**, Körperhöhlenbehandlung mit pharmakologisch wirksamem — (Kleinmann) **22**, 323.
- Gasbäder**, Vergleichende Studien über die Wirkung von — (Klug u. Trebing) **6**, 840.
- Gashaltige Bäder**, Über die spezifische Wirkung von — auf den Kreislauf (Dinkelacker) **8**, 150.
- Gaskampfstoffe**, Über die Wirkung ätzender Ester [unter Berücksichtigung der —] (Wachtel) **21**, 1.
- Gaswechsel**, Über den — verschiedener Formen von Fettsucht und seine Beeinflussung durch Nahrungsaufnahme, Arbeit und Arzneimittel (Hausleiter) **17**, 413.
- Gefäßcapillaren**, Über die mikroskopisch feststellbaren, funktionellen Veränderungen der — nach Adrenalineinwirkung (Kukulka) **21**, 332.
- Gefäße s. a. Blutgefäße, Kranzgefäße.**
- Prüfung einer Methode zur Ermittlung der Anpassungsfähigkeit der — (Broese) **8**, 346.
- Wirkung von Extrakten endokriner Drüsen auf die Kopf— (Fraenkel) **16**, 177.
- Gefäßfunktion**, Über gesetzmäßige Beziehungen zwischen Herz—, Blutdruck und meßbarer Arbeit (Gräupner u. Siegel) **3**, 109.
- Gefäßgifte**, Über die Wirkung des Cholin und des Neurin. Beitrag zur Kenntnis der — (Pal) **9**, 191.
- Gefäßsystem**, Wirkungen von Temperatur- und anderen Hautreizen auf das — (Munk) **8**, 337.
- Über den Ausgleich des arteriellen und venösen Druckes in aus der Blutbahn ausgeschalteten Teilen des — (Frank) **13**, 37.
- Die Tätigkeit des peripheren — und ihre Rolle im Blutkreislauf (Kobsarenko) **16**, 90.
- Gefäßveränderungen**, Über die durch Adrenalininjektionen hervorgerufenen — und deren experimentelle Beeinflussung (Falk) **4**, 360.
- Gehirn**, Über die Vasomotoren des Gehirns. Untersuchungen an Mensch und Tier (Müller u. Siebeck) **4**, 57.
- Gehirnsubstanz**, Cytotoxische und cytolytische Eigenschaften des Blutserums nach Injektion von — (Pribram u. Pulay) **18**, 131.
- Ein Beitrag zur Beantwortung der Frage, ob die passive Immunisierung bei Lyssa mit Gemischen von Serum mit — statthaft sei (Pribram u. Pulay) **18**, 131.
- Gelatinehäutchen**, Die Verwendung eines — für die Registrierung des Herzschalls (Ohm) **11**, 138.

- Gelenkerkrankungen, Kalkstoffwechseluntersuchungen bei chronischen deformierenden — (Lindemann) **15**, 436.
- Gerinnungsvorgänge, Über Immunitätsreaktionen und —. Beziehungen der Kernstoffe zu den Immunkörpern (Friedemann u. Friedenthal) **3**, 73.
- Gesamtorganismus, Untersuchungen über die Beziehungen zwischen Thoraxform und — (Berliner) **22**, 135.
- Gesamtstickstoff, Über die Beziehungen des Ammoniaks, zum — im Urin. Ein Beitrag zur Frage der Acidose (Schittenhelm u. Katzenstein) **2**, 542.
- und Aminosäureausscheidung im Hunger (Brugsch u. Hirsch) **3**, 638.
- Gesamtstickstoffwechsel, Über die Beziehungen zwischen dem — und der Harnsäureausscheidung (Purinwechsel) (Biernacki) **7**, 134.
- Gesamtstoffumsatz, Innere Sekretion und — des wachsenden Organismus (Hirsch u. Blumenfeldt) **19**, 494.
- Geschlechtsdrüse s. a. Keimdrüse.
- Die Thymus nach Exstirpation bzw. Röntgenbestrahlung der — (Gellin) **8**, 71.
- Gewebe, Das Sauerstoffbedürfnis der — bei der Entzündung und im Fieber (Schlaepfer) **8**, 181.
- Gewichte, 477 „zentralnormale“ Ist- und Formel— erwachsener Menschen. (Oeder) **21**, 263, 459.
- 477 „zentralnormale“ Ist- und Formel— erwachsener Menschen, Entgegnung an Oeder [d. Zeitschr. **21**, 263, 459] (Brugsch) **21**, 263, 459.
- Gewöhnung, Über die — an Strophantin, mit Benutzung eines reflektorischen Speichelflusses als Indicator studiert (Klein) **17**, 143.
- Gicht s. a. Atophan, s. a. Harnsäure.
- , Zur Pathogenese der — (Kionka) **2**, 1.
- Glykokoll und Harnstoff in ihren Beziehungen zur Harnsäure. Eine Theorie der — (Kionka) **2**, 17.
- Das Krankheitsbild — nach Kionkas Theorie (Frey) **2**, 36.
- Bemerkungen zu den Arbeiten von Frey über die Rolle des Glykokolls bei der Entstehung der — (Abderhalden u. Schittenhelm) **2**, 431.
- Zur Stoffwechselfathologie der — (Brugsch) **2**, 619.
- Beiträge zur Kenntnis der — (Kionka u. Frey) **3**, 597.
- Zur Stoffwechselfathologie der — (Brugsch u. Schittenhelm) **4**, 438, 446; 480; 532; 538; 551; **5**, 215.
- Beiträge zur Kenntnis der — (Kionka) **5**, 131, 142.
- Das Verhalten verfütterter Purinbasen bei der — (Brugsch u. Schittenhelm) **5**, 215.
- Bemerkungen zu H. Kionkas neuesten Beiträgen zur Kenntnis der — (Brugsch u. Schittenhelm) **5**, 426.
- , Die Harnsäure im Blut bei der —, ihre Bindungsweise, — und Leukämie; die Absorption der Harnsäure durch den Knorpel und ihre Verhinderung. (Brugsch) **6**, 278.
- Über die Ausscheidung intramuskulär eingeführter Harnsäure bei — (v. Beniczúr) **7**, 339.
- Das Verhalten verfütterter Purinbasen bei der — (Neustadt u. Mallory) **10**, 296.
- Untersuchungen über — (Nukada) **11**, 40.
- Zur Frage der Komplementfixation bei der — (Ströbel) **11**, 112.
- Purinstoffwechseluntersuchungen bei — (Lindemann) **15**, 409.
- Gichtiker, Die Atophanwirkung beim Gesunden und beim — (Retzlaff) **12**, 307.
- Über den Einfluß der Radiumtherapie auf den Stoffwechsel beim — (Skorczewski u. Sohn) **14**, 116.
- Gichtmittel, Die gallentreibende Wirkung der — (Kionka) **2**, 9.

- Gichtmittel, Die quantitative Zusammensetzung der Galle unter dem Einfluß der gallentreibenden — (Frey) **2**, 45.
- Gift, Lanzen-, aus Kamerun. (Brieger u. Krause) **1**, 93.
- Über die Wirkung des — der El Tor-Vibrionen (Rothberger) **4**, 627.
- Gifte, Die — der Zauberer im Herzen Afrikas (Krause) **6**, 850.
- Besteht ein Zusammenhang zwischen der Reizung des Vagus und des Sympathicus einerseits und der unter der Wirkung spezifischer — veränderten Zusammensetzung des Blutes andererseits? (Skorczewski u. Wasserberg) **10**, 330.
- Die Änderungen der Anspruchsfähigkeit der Kammer des Froschherzens für verschiedenartige elektrische Reize unter dem Einfluß von — (Wiener u. Rühl) **14**, 496.
- Giftigkeit, Über die — arteigener Eiweißabbauprodukte. (Schittenhelm u. Ströbel) **11**, 108.
- Die — des Methyl- und Äthylalkohols (Langgaard) **13**, 20.
- Gleichgewicht, Über den Einfluß diätetischer Maßnahmen auf das osmotische — des Blutes beim normalen Menschen (Regnier) **18**, 139.
- Die Therapie der Magen- und Darmkrankheiten unter dem Gesichtspunkt der Herstellung und Erhaltung des funktionellen — (Schlesinger) **21**, 272.
- Gliederabschnürung, Die hämostyptische Wirkung der — (v. d. Velden) **8**, 483.
- Globulin, Über das Verhalten des Blut— beim Immunisierungsvorgang (Glaessner) **2**, 154.
- Globulinvermehrung der Präcipitinsera (Moll) **3**, 325.
- Glühlichtbäder, Über — mit regulierbarer Licht- und Wärmestrahlung (Sommer) **2**, 184.
- Glykämie s. a. Blutzucker.
- Glykämie, Über Glykosurie und — des pankreaslosen Hundes (Hesse u. Mohr) **6**, 300.
- Glykogen, Die Beziehungen des Serums zu gewissen Nährstoffen [—, Albumosen, Pepton] (Wassermann u. Citron) **4**, 274.
- Glykokoll und Harnstoff in ihren Beziehungen zur Harnsäure. Eine Theorie der Gicht (Kionka) **2**, 17.
- Physikalisch-chemisches Verhalten des — und Harnstoffs bei der Fällung harnsaurer Salze (Frey) **2**, 26.
- Bemerkungen zu den Arbeiten von Frey über die Rolle des — bei der Entstehung der Gicht (Abderhalden u. Schittenhelm) **2**, 431.
- Die Beziehungen des — zur Harnsäure (Hirschstein) **4**, 118.
- Die Beziehungen des — zur Harnsäure. Bemerkung zur Arbeit von L. Hirschstein (Samuely) **4**, 558.
- Das Auftreten von — im Blute (Kionka) **5**, 131.
- Glykoside, Über das Verhalten von —, insbesondere des Arbutins, im Organismus (Bass) **10**, 120.
- Vergleichende Untersuchungen über Pfeilgift-Glykoside und andere — der Digitalisgruppe mit Hilfe des Brechungsexponenten und der Dispersion (Krause) **1**, 680.
- Glykosurie s. a. Traubenzucker.
- nach Schilddrüsenexstirpation bei Hunden (Hirsch) **3**, 393.
- Schilddrüse und — (Hirsch) **5**, 233.
- Untersuchungen über den respiratorischen Stoffwechsel bei experimenteller —. (La Franca) **6**, 1.
- Zur Frage des Einflusses der verschiedenen Kohlehydrate auf die — der Diabetiker (Werbitzki) **6**, 235.
- Über — und Glykämie des pankreaslosen Hundes (Hesse u. Mohr) **6**, 300.

- Glykosurie, Über den Mechanismus der — (Hirayama) 8, 649.
 — Zur Frage des Mechanismus der — (Masuda) 9, 246.
 — Die — bei experimentellen Nephritiden (Luzzatto) 16, 18.
 Gonokokkenkulturen, Die Wirkung kolloider Metalle auf — (Oelze) 18, 309.
 Gonorrhöe, Über die physikalisch-chemischen Grundlagen der Therapie der — (Oelze) 18, 309.
 Graphische Methode zur unblutigen Bestimmung des Venendrucks am Menschen (Frank u. Reh) 10, 241.
 Gravidität, Untersuchungen über das Brustdrüsenhormon der — (Biedl u. Königstein) 8, 358.
 Größenänderungen, Orthodiagraphische und radiographische Untersuchungen über die — des Herzens in Beziehung zu Anstrengungen (De Agostini) 7, 159.
 Größenschwankungen, Über alternierende und nichtalternierende — des Carotispulses und der Kammerkontraktion des Säugetierherzens (Rihl) 10, 8.
 Guajaköl, Die Organspeicherung des — und der Brenzkatechinmonoacetsäure (Jürgens) 21, 213.
 Gymnastik als Roburans und Prophylacticum in der Praxis (Kaiserling) 6, 824.
- Habitus, Masse und Proportionen zur Charakterisierung des Individuums in seinem — (Brugsch) 19, 1.
 Habitus asthenicus, Der — in seinen Beziehungen zu den Brustorganen (Koch) 22, 361.
 Habuschlangengift, Studien über das — (Ishizaka) 4, 88.
 Hämatoporphyrin, Der Einfluß von —, Hämin und Urobilin auf die Gallenfarbstoffbildung. [Zur Frage des Gallenfarbstoffstoffwechsels] 3. Mitt. (Brugsch u. Kawashima) 8, 645.
 Hämodynamische Studien (Plesch) 6, 380.
 — Berichtigung zur Arbeit von Plesch: — [Bd. 6, H. 2] (David) 7, 561.
 Hämodynamische Verhältnisse, Ein Fall von Morbus Addisonii mit besonderer Berücksichtigung der — nebst Bemerkungen zur Lehre von der Acidose (Münzer) 16, 281.
 Hämoglobinurie, Serotherapeutische Beobachtungen bei paroxysmaler — (Glaessner u. Pick) 9, 581.
 Hämolysen, Beiträge zur Kenntnis der Beziehungen von Leber und Milz zur — (Meinertz) 2, 602.
 Hämolysen, Die Hemmung der — durch inaktivierte menschliche Sera (v. Bergmann u. Keuthe) 3, 255.
 Hämolysen, Wirkung des Sublimats auf die komplexe — durch Immunserum und die Wassermannsche Reaktion (Epstein u. Pribram) 7, 549.
 Hämolysierende Eigenschaft, Studien über die — der Blutsera. Wirkung der Narkotica und Alkaloide auf das Komplement (Goldschmidt u. Pribram) 6, 211.
 — der Blutsera (Epstein u. Pribram) 7, 549.
 Hämolysine s. a. Autohämolysine.
 — Beeinflussung der Bakterien—, Bakterienfermente und deren Antikörper durch die chemische Zusammensetzung des Nährbodens (Glaessner u. Roscules) 3, 314.
 Hämolysine, Über den Einfluß von Heilmitteln der Syphilis [Quecksilber, Jod, Arsen] auf die Immunsustanzen des Organismus [—] (Dohi) 6, 171.
 — Über Iso- und Auto— im menschlichen Blutserum (Bürger) 10, 191.
 Hämolytisches Hemmungsphänomen bei Phosphorvergiftung und anderen pathologischen Prozessen (v. Bergmann u. Savini) 4, 817.

- Hämolysische Substanzen der Milch (Pfaundler u. Moro) **4**, 451.
- Hämolysische Wirkung des Sublimats (Dohi) **5**, 626.
- Über die toxische und — der Organautolysate (Fukuhara) **4**, 658.
- Hämorenaler Index, Der — zur Bestimmung der Harnstofffunktion der kranken Niere und seine klinische Bewertung (Guggenheimer) **21**, 141.
- Hämostyptische Wirkung, Ein Beitrag zur — der Bromide und Chloride (v. d. Velden) **7**, 290.
- Die — der Gliederabsehnürung (v. d. Velden) **8**, 483.
- Haferkuren, Über die diabetische Acidose und ihre Beeinflussung durch — (Jastrowitz u. Beuttenmüller) **9**, 365.
- Hafermehl, Weitere Untersuchungen über den differenten Abbau von Weizenmehl und — beim Phloridzinhund (Klotz) **9**, 539.
- Experimentelle Untersuchungen über die therapeutische Wirkungsweise des — (Jastrowitz) **12**, 207.
- Hafermehlkur, Experimentelle Untersuchungen am Phloridzinhund, zugleich ein Beitrag zur Theorie der — bei Diabetes (Klotz) **8**, 601.
- Haferstärke, Vergleichende Studien über die Einwirkung von Pankreasdiastase auf — (Nagao) **9**, 227.
- Halogen, Über das Verhalten der organischen —verbindungen im Organismus (Boruttau) **8**, 418.
- Halogensalze, Blutuntersuchungen nach Verabreichung von — (v. d. Velden) **7**, 290.
- Harn s. a. Urin.
- Eiweißzerfall und Acidosis im extremen Hunger mit besonderer Berücksichtigung der Stickstoffverteilung im — (Brugsch) **1**, 419.
- Über Antens Methode der quantitativen Jodbestimmung im — (Heffter) **2**, 433.
- Über die Ausscheidung von Aminosäuren im diabetischen — (Mohr) **2**, 665.
- Zur Methodik der Jodbestimmung im —. Beitrag zur Kenntnis des Jothions (Wesenberg) **3**, 367.
- Die Jodbestimmung im — nach Kellermann. Eine sachliche Antwort auf die Angriffe des Herrn Dr. phil. M. Krause (Wesenberg) **4**, 239.
- Über die Ausscheidung von Alanin durch den — Entgegnung auf die gleichlautende Arbeit von Dr. Siegfried Oppenheimer (Brugsch u. Hirsch) **4**, 947.
- Über „organisch“ gebundenes Chlor im —. (Baumgarten) **5**, 540.
- Zur Frage der Ausscheidung von flüchtigen Fettsäuren im — beim Menschen (Molnár) **7**, 343.
- Neue Proben zum Nachweis von Eiweiß im — (Oguro) **7**, 349.
- Quantitative Bestimmung von 1- β -Oxybuttersäure in — und Blut (Pribram) **10**, 279.
- Die Löslichkeit der wichtigsten Steinbildner im — (Lichtwitz) **13**, 271.
- Über Urobilin und seinen Nachweis mit Hilfe der Chloroformextraktion des mit Kupfersulfat versetzten — (Hausmann) **13**, 373.
- Harnacidität, Untersuchungen der —verhältnisse nach Verabreichung von Alkalien bei Gesunden und Kranken (Sochanski) **13**, 246.
- Harnsäure s. a. Gicht.
- Glykokoll und Harnstoff in ihren Beziehungen zur —. Eine Theorie der Gicht (Kionka) **2**, 17.
- Die Beziehungen des Glykokolls zur — (Hirschstein) **4**, 118.
- Zur Frage der Herkunft der endogenen — und ihrer Beziehung zur Verdauung (Brugsch u. Schittenhelm) **4**, 761.
- Über die Absorption der — durch Knorpel (Brugsch u. Citron) **5**, 400.

- Harnsäure**, Die — im Blute, bei der Gicht, ihre Bindungsweise, Gicht und Leukämie, die Absorption der — durch den Knorpel und ihre Verhinderung (Brugsch) **6**, 278.
- Über die Beeinflussung des Stoffwechsels von Kaninchen und Hund durch Zufuhr von Nucleinsäure, — und Allantoin [gleichzeitig ein Beitrag zur Frage der Nucleinsäure-Harnsäure-Verbindung] (Schittenhelm u. Seisser) **7**, 116.
 - Über die Beziehungen zwischen dem Gesamtstickstoffwechsel und der —ausscheidung [Purinwechsel] (Biernacki) **7**, 134.
 - Über die Ausscheidung intramuskulär eingeführter — bei einem Gichtiker (v. Benczúr) **7**, 339.
 - Warum vergrößert Atophan die Ausscheidung der —? (Skórczewski) **11**, 501.
- Harnsäureausscheidung**, Das Purindepot der Leber und seine Beziehung zur — (Rosenberg) **14**, 245.
- Harnsäurebestimmung**, Zur Methodik der — im Urin und im Blut (Schneller) **12**, 341.
- Erfahrungen mit der — im Blut von Ziegler (Sack) **14**, 445.
 - Zur — im Blutserum (Ziegler) **16**, 493.
- Harnsäureinfarkt**, Zur Frage des — der Neugeborenen (Brugsch u. Schittenhelm) **5**, 405.
- Harnsäureverbindung**, Über die — der Nucleinsäure (Schittenhelm) **7**, 110.
- Harnsaure Salze**, Physikalisch-chemisches Verhalten des Glykokolls und Harnstoffs bei der Fällung von — (Frey) **2**, 26.
- Harnstoff**, Glykokoll und — in ihren Beziehungen zur Harnsäure. Eine Theorie der Gicht (Kionka) **2**, 17.
- Physikalisch-chemisches Verhalten des Glykokolls und — bei der Fällung harnsaurer Salze (Frey) **2**, 26.
 - Histochemische Untersuchungen über die —bildung in d. Leber (Leschke) **16**, 498.
 - Der hämorenale Index der —funktion der kranken Niere und seine klinische Bewertung (Guggenheimer) **21**, 141.
- Harnstoffbestimmung**, Eine einfache Methode zur — in ganz kleinen Blut-mengen (Kristeller) **16**, 496.
- Haut**, Die elastische Spannung der — und deren Beziehung zum Ödem (Bönniger) **1**, 163.
- Hautcapillaren**, Zur Morphologie und Topographie der — (Weiss u. Holland) **22**, 108.
- Hautfett**, Das — im Säuglingsalter (Knoepfelmacher u. Lehdorff) **2**, 133.
- Hautreize**, Wirkungen von Temperatur- und anderen — auf das Gefäßsystem (Munk) **8**, 337.
- Beiträge zur Frage der Umsatzminderungen und -mehrungen in ganzen Tagesversuchen [—] (v. Bergmann u. Castex) **10**, 339.
- Hefegärung**, Zur Kenntnis der — (Schmidt) **1**, 551.
- Heilmittel**, Über den Einfluß von — der Syphilis [Quecksilber, Jod und Arsen] auf die Immunsustanzen des Organismus [Agglutinine, Hämolysine und Präcipitine] (Dohi) **6**, 171.
- Heilserum**, Über Typhus — (Garbat u. Meyer) **8**, 1.
- Helleborein**, Die Wirkung von deacetyliertem — auf das Froschherz (Frey) **22**, 54.
- Hemicellulosenverdauung**, Der Vorgang der Cellulose- und — beim Menschen und der Nährwert dieser Substanzen für den menschlichen Organismus (Lohr-sch) **5**, 478.
- Hemmungsphänomen**, Das hämolytische — bei Phosphorvergiftung und andern pathologischen Prozessen (v. Bergmann u. Savini) **4**, 817.
- Z. f. d. g. exp. Med. XXIII.

Herz s. a. Ventrikel.

— s. a. Vorhof.

- Venenpuls bei den durch Extrasystolen verursachten Unregelmäßigkeiten des Säugetier— (Rihl) **1**, 43.
- Über das Verhalten des Venenpulses bei den durch Extrasystolen veranlaßten Unregelmäßigkeiten des menschlichen — (Pan) **1**, 57.
- Über das Verhalten der Anspruchsfähigkeit des unter Digitaliseinfluß stehenden Säugetier— (Pletnew) **1**, 80.
- Über das Verhalten der Anspruchsfähigkeit des unter Digitaliseinfluß stehenden — (Brandenburg) **1**, 485.
- Über einige Fälle von gestörter Leitung zwischen Atrium und Ventrikel beim kranken menschlichen — (Bönniger) **1**, 663.
- Die Überleitungsstörungen des Säugetier— (Hering) **2**, 75.
- Beobachtungen am isolierten überlebenden menschlichen — (Deneke u. Adam) **2**, 491.
- Unregelmäßigkeiten, Experimentelle Untersuchungen über — an Affen (Hering) **2**, 525.
- Über gesetzmäßige Beziehungen zwischen —gefäßfunktion, Blutdruck und meßbarer Arbeit (Gräupner u. Siegel) **3**, 109.
- Versuche über die Saugwirkung des — (von den Velden) **3**, 432.
- Über atypische Größenverhältnisse der Extrasystole am Säugetier— (Rihl) **4**, 255.
- Über die Wirkung des Physostigmins auf das Warmblüter— (Winterberg) **4**, 636.
- Orthodiagraphische und radiographische Untersuchungen über die Größenänderungen des — in Beziehung zu Anstrengungen (De Agostini) **7**, 159.
- Zur Pathologie des Reizleitungssystems des — (Sacharoff u. Venulec) **7**, 563.
- Über das Verhalten des Venenpulses bei Flimmern der Vorhöfe des Säugetier— mit Rücksicht auf den Venenpuls beim Pulsus irregularis perpetuus (Rihl) **7**, 693.
- Experimentelle Studien über Volumveränderungen des — (Heitler) **7**, 763.
- Anatomische und experimentelle Untersuchungen über das Reizleitungssystem im Eidechsen— (Külbs u. Lange) **8**, 313.
- Über die ungleichsinnige Beteiligung des Säugetier— beim Kammeralternans (Hering) **10**, 1.
- Über alternierende und nichtalternierende Größenschwankungen des Carotispulses und der Kammerkontraktion des Säugetier— (Rihl) **10**, 8.
- Über die Funktion des — im Hochgebirge (Kuhn) **14**, 39.
- Über die Wirkung des Cocains auf das — (Prus) **14**, 61.
- Die Änderungen der Anspruchsfähigkeit der Kammer des Frosch— für verschiedenartige elektrische Reize unter dem Einfluß von Giften (Wiener u. Rihl) **14**, 496.
- Die Orte der Reizbildung und Reizleitung im menschlichen — (Koch) **16**, 1.
- Zur Funktionsprüfung des — mit Hilfe des Venenpulses (Ohm) **19**, 71.
- Über die Einwirkung der Substanzen der Digalinreihe auf die Oxydasegranula des Säugetier— (Impens) **19**, 205.
- Die Wirkung des Erythrophleins auf das isolierte Frosch— (Polak u. Terwen) **19**, 361.
- Über das Kammerflimmern des überlebenden Warmblüter—. Ein Beitrag zur Rettungsfrage bei Starkstromunfällen (Boruttau) **20**, 44.
- Über die Wirkung der Saponine und Sapogenine auf das isolierte Kaltblüter— (Weinberg) **20**, 153.

- Herz, Partielle Dilatation der Kammerwand beim —kammeralternans (Kisch) **20**, 483.
- Die Wirkung von deacetyliertem Helleborein auf das Frosch— (Frey) **22**, 54.
- Herzabschnitte, Kritische Bemerkungen über die Genese der frequenzhemmenden Wirkung der Extrasystole auf automatisch tätige — (Rihl) **13**, 1.
- Herzalternans beim Menschen (Rihl) **3**, 274.
- Über den — (Spiess u. Magnus-Alsleben) **9**, 212.
- Die Erklärung des — und seine Beziehung zu den intrakardialen Herznerven (Hering) **10**, 14.
- Experimentelle Untersuchungen über das Verhalten des Venenpulses bei — (Rihl) **10**, 317.
- Zur Erklärung des —. [Zugleich eine Kritik der einschlägigen Arbeiten von Léon und Henri Fredericq] (Hering) **12**, 325.
- als Folge periodisch auftretender partieller Erschlaffung der Kammerwand (Gottschalk) **20**, 489.
- durch partielle Abkühlung des Ventrikels (Koch) **21**, 19.
- Herzarbeit, Über funktionelle Untersuchung der — vermittelt dosierbarer Muskelarbeit (Gräupner u. Siegel) **3**, 109.
- Ergotina styptica und —. Nach Versuchen am überlebenden Warmblüterherzen (Zuelzer) **5**, 295.
- Die Wirkung der Kohlensäurebäder auf Blutzirkulation und — (Skórczewski) **9**, 49.
- Über den Einfluß des Schmerzes und der Digitalis auf die — des normalen Menschen (Kauffmann) **12**, 165.
- Herzarhythmie, Experimentelle Untersuchungen über — (Pletnew) **4**, 321.
- Herzbeengung, Die physikalischen Symptome der — (Herz) **6**, 806.
- Herzbewegung, Pharmakologische Untersuchungen zur Physiologie der — (Holste) **18**, 99.
- Herzdiagnostik, Über Blutdruckmessung und ihre Bedeutung nebst Beiträgen zur funktionellen — (Münzer) **4**, 134.
- Herzfehler, Das Elektrokardiogramm bei — (Steriopulo) **7**, 467.
- Herzflimmern, Über — und seine Beeinflussung durch Campher (Winterberg) **3**, 182.
- Über die Einwirkung des Camphers auf das — (Gottlieb) **3**, 588; (Klemperer) **4**, 389.
- Herzgröße, Über die Wirkungen verschiedener Arten von Sauerstoffbädern auf —, Puls und Blutdruck (Fuerstenberg u. Scholz) **6**, 789.
- Über paroxysmale Tachykardie, insbesondere über das Verhalten der — während des tachykardischen Anfalles (Groedel) **6**, 797.
- Die Beziehungen der Form des Elektrokardiogramms zu dem Lebensalter, der — und dem Blutdruck (Linetzky) **9**, 669.
- Klinische Betrachtungen über die Beziehungen zwischen der negativen Finalschwankung im Elektrokardiogramm zum Blutdruck und zur — (Rehfisch) **9**, 717.
- Herzinsuffizienz (Eppinger u. v. Knaffl) **5**, 71.
- Herzranke, Über die Änderungen des Elektrokardiogramms von — durch Kohlensäurebäder (Brandenburg u. Laqueur) **16**, 194.
- Herzkrankheiten, Über eine neue Untersuchungsmethode bei — (Weber) **18**, 325.
- Herzmittel, Über die Wirkung der — nach den neueren Lehren über die allgemeine Physiologie des Herzens. Klinische und experimentelle Untersuchung (La Franca) **9**, 427.
- Wertbestimmung und pharmakodynamische Wirkung von — (Niculescu) **11**, 276.

- Herzmittel, Zur Wertbestimmung von — (Holste) **15**, 385.
 — Über Wertbestimmung von — bei intestinaler Einführung (Lewisson) **20**, 375.
 — Zur Methodik der Prüfung von — (Holste) **22**, 1.
 Herznerven, Die Erklärung des Herzalternans und seine Beziehung zu den intrakardialen — (Hering) **10**, 14.
 — Über die Pathogenese der heterotopen Reizbildung unter dem Einfluß der extrakardialen — (Kuré) **12**, 389.
 Herzreize, Klinische Beobachtungen über den Einfluß der Vaguserregung auf das Auftreten heterotoper — (Kuré) **12**, 460.
 Herzreizung, Zwei Apparate zur künstlichen — (Rihl) **2**, 533.
 Herzschaft, Die Aufzeichnung von Schallerscheinungen, insbesondere die des — (Gerhartz) **5**, 105.
 — Die Verwendung eines Gelatinehäutchens für die Registrierung des — (Ohm) **11**, 138.
 — Über die praktische Verwertung der Registrierung des — (Ohm) **19**, 299.
 Herzschräge, Zur Erklärung des Auftretens heterotoper — unter Vaguseinfluß (Hering) **9**, 490.
 Herzschrägung, Kammeralternans und Häufigkeit des — [Latenter und manifester Alternanszustand.] (Koch) **21**, 319.
 Herzschrägvolumen, besonders im kalten und warmen Bade (Bornstein) **9**, 382.
 — Zur Frage des — (Müller u. Finckh) **11**, 264.
 — Zur Frage des —. [Bemerkung zur Arbeit von Müller u. Finckh, ds. Zeitschr. **11**, 264] (Mohr) **11**, 556.
 — Zur Frage des — (Müller u. Forster) **12**, 472.
 — Zur Frage des — (Müller u. Österlen) **12**, 489.
 — Weitere Untersuchungen über das —. 1. Mitt. Methodik. Warme Bäder (Bornstein) **14**, 135.
 — Weitere Untersuchungen über das —. Berechnung der absoluten Größe des Schrägvolumens nach der Stickstoffmethode (Bornstein) **20**, 495.
 Herztätigkeit, Über eine reflektorische Beziehung zwischen Lungenbewegung und — (Brat) **4**, 244.
 — Zur Frage über den Einfluß der Embolie der Coronararterien auf die — und den Blutdruck (Wassiliewski) **9**, 146.
 — Zur Frage nach den Veränderungen der — und des Blutkreislaufs bei akutem Lungenödem (Katowschtschikow) **13**, 400.
 Herztöne, Untersuchungen über die normalen — und ihre Beziehungen zum Elektrokardiogramm (Kanner) **22**, 244.
 Herzventrikel, Dynamik des Frosch— bei nicht tödlicher Digitalisvergiftung (Straub) **1**, 489.
 — Die Beziehungen der Form der Initialgruppe des Elektrokardiogramms zu den beiden — (Nicolai u. Vögelmann) **17**, 1.
 Herzveränderungen, Neue Beiträge zur experimentellen Alkoholforschung, mit besonderer Berücksichtigung der — und Leberveränderungen (Bischoff) **11**, 445.
 Herzwirkung, Zur — des Camphers (Gottlieb) **2**, 385.
 Heterotope Herzreize, Klinische Beobachtungen über den Einfluß der Vaguserregung auf das Auftreten von — (Kuré) **12**, 460.
 Heterotope Herzschräge, Zur Erklärung des Auftretens — unter Vaguseinfluß (Hering) **9**, 490.
 Heterotope Reizbildung, Über die Pathogenese der — unter dem Einflusse der extrakardialen Herznerven (Kuré) **12**, 389.

- Hexamethylen tetramin, Über Vergleichung der Wirksamkeit von Verbindungen des — (Boruttau) **16**, 484.
- Hippursäurebildung, Über die Grenzen der — beim Menschen [Kritik einer Arbeit von Dr. Lewinski aus der Minkowskischen Klinik, Greifswald, zugleich ein Beitrag zur Methodik der Hippursäurebestimmung] (Brugsch) **5**, 731.
- Hippursäuresynthese und Ausscheidung der Benzoesäure beim Hunde. 1. Mitt. (Brugsch u. Hirsch) **3**, 663.
- Über den Umfang der — beim Menschen (Tsuchiya) **5**, 737.
- Hirudin, Über die toxischen Eigenschaften des — mit Rücksicht auf die Quecksilberhirudinvergiftung (Sievert) **7**, 532.
- Histamin, Über die Wirkung von Anaphylatoxin, —, Organextrakten und Pepton auf die Temperatur (Leschke) **14**, 151.
- Histochemische s. a. chemische.
- Untersuchungen über die Harnstoffbildung in der Leber (Leschke) **16**, 498.
- Hochgebirge, Über die Funktion des Herzens im — (Kuhn) **14**, 39.
- Höhensonne, Über Veränderungen der weißen Blutzellen nach Bestrahlung mit künstlicher — (Baumann) **21**, 409.
- Hogcholera, Über die Vermeidbarkeit der Infiltrationsbildung bei der Mäusetyphusvaccination gegen — durch Verwendung von sensibilisiertem Antigen (Citron) **7**, 154.
- Hohe Dosen, Über intravenöse Injektionen von — von Natrium nucleinicum beim Menschen (Jacobi) **22**, 266.
- Homotropine, Pharmakologische Eigenschaften des Eckains und einiger — (Wichura) **20**, 1.
- Hormon s. a. Endokrine Drüsen, Blutdrüsen, Innere Sekretion.
- Untersuchungen über das Brustdrüsen— der Gravidität (Biedl u. Königstein) **8**, 358.
- Hund, Studien zur Verdauungsleukocytose beim Kaninchen und beim — (Brasch) **10**, 381.
- Hundeblut, Über das Vorkommen von Albumosen im normalen — (Kraus) **3**, 52.
- Hundegebell, Ein einfaches Dressurmittel gegen das — (Helly) **14**, 177.
- Hunger s. a. Diät, Ernährung, Nahrung, Kost.
- Eiweißzerfall und Acidosis im extremen —, mit besonderer Berücksichtigung der Stickstoffverteilung im Harn [nach Untersuchungen am Hungerkünstler Succi] (Brugsch) **1**, 419.
- Gesamt-N- und Aminosäureausscheidung im — (Brugsch u. Hirsch) **3**, 638.
- Die Säurebildung im — (Bönniger u. Mohr) **3**, 675.
- Über die Darmfäulnis im — (Baumstark u. Mohr) **3**, 687.
- Hungerkünstler Succi, Eiweißzerfall und Acidosis im extremen Hunger mit besonderer Berücksichtigung der Stickstoffverteilung im Harn (Brugsch) **1**, 419.
- Hungernder Organismus, Über das Verhalten von Monamino-säuren im — (Hirsch) **1**, 141.
- Über das Verhalten von Monamino-säuren im — (Hirsch) **2**, 668.
- Hydriatische Prozeduren s. a. Bäder.
- Über den Einfluß kurzdauernder — auf den Kreislauf und die Atmung (Brieger u. Herz) **1**, 125.
- Versuche über die Beeinflussung des Elektrokardiogramms durch — (Jastrowitz) **14**, 30.
- Untersuchungen über den Einfluß einiger Bäder und — auf die Oxydation des Benzols im Organismus (Siegel) **3**, 351.
- Reaktion, Untersuchungen über das Wesen der — (Hirschfeld) **17**, 16.

Hydroatophan s. a. **Atophan**.

— Die physiologischen Wirkungen des — (Pohl) **19**, 198.

Hydrops intermittens, Familiärer — und Purinstoffwechsel (Frenkel-Tissot) **18**, 118.

Hydropsien, Über die Beziehungen des Bromnatriums zur Bildung nephritischer —. [Substitution des Chlornatriums durch Bromnatrium bei der chlorarmen Ernährung] (Leva) **10**, 522.

Hydrotherapeutische Prozeduren, Über die Beeinflussung des Leitungswiderstandes des menschlichen Körpers für den galvanischen Strom durch — (Kellermann) **2**, 143.

— **Maßnahmen**, Experimentelle Untersuchungen über den Einfluß — auf die Leistungsfähigkeit der quergestreiften Muskulatur (Uhlich) **3**, 645.

Hyoscyamuspräparate, Über die narkotischen Wirkungen verschiedener — (Kalichmann) **14**, 537.

Hyperthermie, Experimentelle Untersuchungen über die Bedeutung der Wärmetrich — für die Antikörperbildung. [Ein Beitrag zur Frage nach dem Nutzen oder Schaden des Fiebers] (Aronsohn u. Citron) **8**, 13.

Hypertonische Lösungen. Beeinflussung des Blutdruckes durch — (Retzlaff) **17**, 192.

Hypophyse s. a. **Endokrine Drüsen**, **Blutdrüse**, **Innere Sekretion**.

Hypophysenextrakt, Über die Beziehungen der physiologischen Wirkungen von —, Adrenin, sowie Mutterkornpräparaten und Imidazolyl-Äthylamin (Niculescu) **15**, 1.

I- und Ip-Zacke, Der Einfluß des Lebensalters auf die relative Größe der — (Vögelmann) **17**, 11.

Idiosynkrasie s. a. **Anaphylaxie**, **Überempfindlichkeit**.

— Experimentelle Studien über das Wesen der Jodoform — (Bloch) **9**, 509.

Ikterus, Beiträge zur Lehre vom — (Lang) **3**, 473.

Ileus, Weitere Mitteilungen über die Parabiose bei Warmblütern mit Versuchen über — und Urämie (Sauerbruch u. Heyde) **6**, 33.

Imidazolyl-Äthylamin, Über die Beziehungen der physiologischen Wirkungen von Hypophysenextrakt, Adrenin, sowie Mutterkornpräparaten und — (Niculescu) **15**, 1.

Immobilisation, Experimentelle Albuminurie und Nephritis bei Hunden infolge — (Amerling) **12**, 108.

Immunisierung, Über das Verhalten des Blutglobulins bei der — (Glaessner) **2**, 154.

— Über — und Behandlungsversuche bei Trypanosomenkrankheiten (Weber) **4**, 576.

— Über Versuche zur — gegen Schweinerotlauf (Bassenge) **6**, 689.

— Über die Schüttelextrakte aus lebenden Bakterien nach Brieger und Mayer. [Wert zur Immunisierung. Haltbarkeit, Filtration durch Kolloidgallerten] (Mayer) **6**, 716.

— Über — mit atoxischen Toxinen und mit überkompensierten Toxin-Antitoxinmischungen bei Diphtherie (Löwenstein) **15**, 279.

— Experimentelle Studien über — mit Diphtherietoxin-Antitoxingemischen (Busson u. Löwenstein) **17**, 289.

— Ein Beitrag zur Beantwortung der Frage, ob die passive — bei Lyssa mit Gemischen von Serum mit Gehirnschubstanz statthaft sei (Pribram u. Pulay) **18**, 131.

Immunität, Über Eiweiß— und Eiweißstoffwechsel (Friedemann u. Isaac) **3**, 209.

- Immunität**, Weitere Untersuchungen über parenteralen Eiweißstoffwechsel. — und Überempfindlichkeit (Friedemann u. Isaac) **4**, 830.
- Beiträge zur —frage bei der Tuberkulose (Beck) **6**, 695.
- Immunitätsreaktionen** und Gerinnungsvorgänge. Beziehungen der Kernstoffe zu den Immunkörpern (Friedemann u. Friedenthal) **3**, 73.
- Immunkörper**, Über den Einfluß der chemischen Zusammensetzung des Nährbodens auf die — (Glaessner) **1**, 640.
- Beziehungen der Kernstoffe zu den — (Friedemann u. Friedenthal) **3**, 73.
- Über den Einfluß der chemischen Zusammensetzung des Nährbodens auf die —. Beeinflussung der Bakterienhämolysine, Bakterienfermente und der Antikörper (Glaessner u. Roscules) **3**, 314.
- Immunserum**, Wirkung des Sublimats auf die komplexe Hämolyse durch — und die Wassermannsche Reaktion (Epstein u. Pribram) **7**, 549.
- Immunsustanzen**, Über den Einfluß von Heilmitteln der Syphilis [Quecksilber, Jod, Arsen] auf die — im Organismus [Hämolysine, Agglutinine, Präcipitine] (Dohi) **6**, 171.
- Impfstoff** s. a. Vaccine.
- Über Vaccinetherapie des Typhus abdominalis, insbesondere den Fornetschen — (Mertz) **17**, 224.
- Inäqualität**, Experimentelle Untersuchungen über die — des Pulses bei der Arrhythmia perpetua. [Nebst Hinweisen auf den Pulsus alternans] (Kaufmann u. Rothberger) **19**, 251.
- Indicationsstellung**, Beitrag zur — des Salvarsans (Luithlen) **13**, 495.
- Indicator**, Über die Gewöhnung an Strophantin, mit Benutzung eines reflektorischen Speichelflusses als — studiert (Klein) **17**, 143.
- Indol-Scatolbestimmung**, Quantitative — in den Faeces (Moewes) **11**, 555.
- Infantiles Myxödem**, Der Stoff- und Energieumsatz beim — und bei Adipositas universalis, mit einem Beitrag zur Schilddrüsenwirkung (v. Bergmann) **5**, 646.
- Infektion**, In welcher Weise beeinflußt der einseitige Pneumothorax das Entstehen tuberkulöser Erscheinungen nach intravenöser und intratrachealer — ? (Schur u. Plaschkes) **13**, 478.
- Die Beeinflussung der Magensaftsekretion durch — und deren Folgen auf die Magendarmstörungen des Säuglings (Grünfelder) **16**, 141.
- Experimentelle und klinische Untersuchungen über ascendierende und metastatische — der Bauchspeicheldrüse (Mayer) **20**, 215.
- Infektiöses Fieber**, Über den Einfluß der Ausschaltung des Zwischenhirns auf das — und nichtinfektiöse Fieber (Citron u. Leschke) **14**, 379.
- Infektionskrankheiten**, Über die Wirkungsweise der vaccinalen Therapie bei Typhus und anderen fieberhaften — (Löwy) **21**, 242.
- Infiltration**, Über die Vermeidbarkeit der —bildung bei der Mäusetyphusvaccination gegen Hogcholera durch Verwendung von sensibilisiertem Antigen (Citron) **7**, 154.
- Inhalationsanästheticum**, Zur Kenntnis der Wirkung des Chloroforms als — (Filehne u. Biberfeld) **3**, 171.
- Initialgruppe des Elektrokardiogramms**, Die Beziehungen der Form der — zu den beiden Herzventrikeln (Nicolai u. Vögelmann) **17**, 1.
- Innenkörper**, Über den sog. — der Erythrocyten (Müller) **18**, 165.
- Innere Sekretion** s. a. Endokrine Drüsen, Blutdrüsen, Hormon, Hypophyse, Myxödem, Thymus, Schilddrüse, Nebennieren.
- Über den Einfluß von Extrakten aus Drüsen mit — auf den Blutzucker (Dresel) **16**, 365.

- Innere Sekretion, Kohlehydratstoffwechsel bei Erkrankungen der Drüsen mit — (Ritter u. Weiland) **19**, 118.
- und Gesamtstoffumsatz des wachsenden Organismus. Versuche aus dem Jahre 1914 (Hirsch u. Blumenfeldt) **19**, 494.
- Inositurie, Über — und die physiologische Bedeutung des Inosits (Starkenstein) **5**, 378.
- Inoskopie, Über die — (Pribram) **3**, 712.
- Insuffiziente Nieren, Zur Frage der Salzwirkung auf die Funktion von — (Zander) **12**, 317.
- Intermediärer Purinstoffwechsel, Zur Frage des — (Rosenberg) **14**, 245; (Michaelis) **14**, 255.
- Intestinaltrakt, Zur Wirkung der Regulatoren des — (v. Bergmann) **12**, 221.
- Intoxikation s. a. Autointoxikation, Vergiftung.
- Bemerkungen über einige vermeintliche, durch (I) — und (II) Leberleiden hervorgerufenen Veränderungen der Langerhansschen Inseln (Heiberg) **8**, 660.
- Die tuberkulöse — (Hollós) **8**, 666.
- Intracutane Tuberkulinreaktion, Die Bedeutung der — für die Diagnose und Prognose der Lungentuberkulose (Rosenberg) **12**, 549.
- Intratracheale Infektion, In welcher Weise beeinflußt der einseitige Pneumothorax das Entstehen von tuberkulösen Erscheinungen nach intravenöser und — (Schur u. Plaschkes) **13**, 478.
- Intravenöse Einführung, Über Veränderungen der Blutreaktion bei — von Säure und Alkali (v. Westenrijk u. Friedenthal) **5**, 764.
- Intravenös injizierter Milchzucker, Über das Schicksal von — beim gesunden, nephrektomierten und nephritischen Tier (Schwarz u. Pulay) **17**, 383.
- Intravenöse Infektion, In welcher Weise beeinflußt der einseitige Pneumothorax das Entstehen von tuberkulösen Erscheinungen nach intratrachealer und — (Schur u. Plaschkes) **13**, 478.
- Intravenöse Injektion, Über die Morphium-Cloralhydrat- und die Morphin-Urethan-Narkose bei — (Hammerschmidt) **8**, 374.
- Über die gegenseitige pharmakologische Beeinflussung zweier Narkotica der Fettreihe bei — (Saradschian) **8**, 536.
- hoher Dosen von Natrium nucleicum beim Menschen (Jacobi) **22**, 266.
- Intravenöse Narkose mit Arzneimischungen (Bredenfeld) **18**, 80.
- , Versuche über die — mittels der Kombinationsmethode (Lüthi) **18**, 171.
- Intravenöse Verabreichung von Nucleinsäure und ihren Abbauprodukten beim Hund (Ewald) **12**, 348.
- Inulin, Die Verwertung des — im Stoffwechsel bei Ernährungskuren (Goudberg) **13**, 310.
- Jod, Über die Ausscheidung des — im Schweiß (Kellermann) **1**, 189.
- Über die Ausscheidung des — im Schweiß und Urin (Kellermann) **1**, 686.
- Über die percutane Resorbierbarkeit des — (Kellermann) **2**, 416.
- Über Antens Methode der quantitativen —bestimmung im Harn (Heffter) **2**, 433.
- Die —bestimmung im Harn nach Kellermann. Eine sachliche Antwort auf die Angriffe des Herrn Dr. phil. M. Krause (Wesenberg) **4**, 239.
- Vergleichende Untersuchung über die Ausscheidung von — bei Verabreichung von Jodkali und von Sajodin (Abderhalden u. Kautzsch) **4**, 716.
- Über den Einfluß von Heilmitteln der Syphilis [—] auf die Immunsustanzen im Organismus. [Agglutinine, Hämolysine, Präcipitine] (Dohi) **6**, 171.

- Jod**, Vergleichende Untersuchungen über die Ausscheidungsverhältnisse stomachal zugeführten anorganisch und organisch gebundenen — beim Menschen (Bröking) **8**, 125.
- Jodbestimmung**, Zur Methodik der — im Harn. Beitrag zur Kenntnis des Jothions (Wesenberg) **3**, 367.
- Über quantitative — im Urin (Krause) **3**, 365, 711.
- Jodierung**, Über den Einfluß der — auf das biologische Verhalten der Eiweißkörper (Schittenhelm u. Ströbel) **11**, 102.
- Jodionenkatalyse**, Über die Metall- und — (Schade) **1**, 603.
- Jodkali**, Vergleichende Untersuchung über die Ausscheidung von Jod bei Verabreichung von — und von Sajodin (Abderhalden u. Kautzsch) **4**, 716.
- Jodoform**, Über das Verhalten des — im Tierkörper (Mulzer) **1**, 446.
- Jodoformidiosynkrasie**, Experimentelle Studien über das Wesen der — (Bloch) **9**, 509.
- Jodwirkung**, Beiträge zur therapeutischen — (Boruttau) **18**, 203.
- Ionenkonzentration**, Die Wasserstoff— des reinen Magensaftes und ihre Beziehung zur elektrischen Leitfähigkeit und zur titrimetrischen Acidität (Fraenckel) **1**, 431.
- Jothion**, Beitrag zur Kenntnis des — (Wesenberg) **3**, 367.
- Irregularis perpetuus**, Über anfallsweise auftretende regelmäßige Kammer-tachysystolie in Fällen von — (Rihl) **12**, 303.
- Isohämolyse**, Über Auto- und — im menschlichen Blutserum (Bürger) **10**, 191.
- Kaliausscheidung**, Beiträge zur — unter normalen und pathologischen Verhältnissen (Blumenfeldt) **12**, 523.
- Kaliumsalz und Kochsalz** (Biernacki) **8**, 685.
- Kalk** s. a. Calcium.
- Kalkstoffwechsel**, Phosphorsäure- und — bei Osteomalacie unter dem Einfluß der Phosphorthherapie (Hotz) **3**, 605.
- Kalkstoffwechseluntersuchungen** bei chronischen deformierenden Gelenkerkrankungen (Lindemann) **15**, 436.
- Kalktherapie**, Klinische und experimentelle Studien zur —, speziell beim Asthma bronchiale (Kayser) **16**, 369.
- Kaltblüterherz**, Über die Wirkung der Saponine und Sapogenine auf das isolierte — (Weinberg) **20**, 153.
- Kamerun**, Über Lanzengift aus — (Brieger u. Krause) **1**, 93.
- Kammer**, Über Verstärkung des Alternans der automatisch schlagenden — durch Vagusreizung (Hering) **10**, 6.
- Die Änderungen der Anspruchsfähigkeit der — des Froschherzens für verschiedenartige elektrische Reize unter dem Einfluß von Giften (Wiener u. Rihl) **14**, 496.
- Kammeralternans**, Über ungleichnamige Beteiligung der Kammern des Säugetierherzens beim — (Hering) **10**, 1.
- Klinische Beobachtungen über Verstärkung des — und Abschwächung der Kammerkontraktion durch Vagusreizung (Rihl) **11**, 341.
- und Häufigkeit des Herzschlages [Latenter und manifester Alternanszustand] (Koch) **21**, 319.
- Kammerbradysystolie**, Über rhythmische — bei akutem Vorhofflimmern (Rihl) **13**, 461.
- Kammerextrasystolen**, Supraventrikuläre Extrasystolen mit Ausfall der nachfolgenden — (Rihl) **14**, 480.

- Kammerflimmern**, Über das — des überlebenden Warmblüterherzens. Ein Beitrag zur Rettungsfrage bei Starkstromunfällen (Boruttau) **20**, 44.
- Kammerkontraktion**, Über alternierende und nichtalternierende Größenschwankungen des Carotispulses und der — des Säugetierherzens (Rihl) **10**, 8.
- Klinische Beobachtungen über Verstärkung des Kammeralternans und Abschwächung der — durch Vagusreizung (Rihl) **11**, 341.
- Kammersystolenausfall**, Über die experimentelle Erzeugung von — und Dissoziation durch Digitalis (v. Tabora) **3**, 499.
- Kamertachysystolie**, Über anfallsweise auftretende — in Fällen von Irregularis perpetuus (Rihl) **12**, 303.
- Kammerwand**, Partielle Dilatation der — beim Herzkammeralternans (Kisch) **20**, 483.
- Herzalternans als Folge periodisch auftretender partieller Erschlaffung der — (Gottschalk) **20**, 489.
- Kampher**, Zur Herzwirkung des — (Gottlieb) **2**, 385.
- Über Herzflimmern und seine Beeinflussung durch — (Winterberg) **3**, 182.
- Über die Einwirkung des — auf das Herzflimmern (Gottlieb) **3**, 588; (Klemperer) **4**, 389.
- Kaninchen**, Studien zur Verdauungsleukocytose beim — und beim Hund (Brasch) **10**, 381.
- Experimentelle Untersuchungen über die lokale Entstehung lymphocytenähnlicher Zellen am — auge (Lippmann u. Brückner) **19**, 321.
- Kardiogramm** s. a. Elektrokardiogramm.
- Über das — (Weber) **21**, 252.
- Kartoffel**, Das Solanin und sein Vorkommen in — und Kartoffelschalen, mit besonderer Berücksichtigung der Vergiftungsfrage (Hansen) **20**, 385.
- Katalysatoren**, Über anorganische — (Kionka) **18**, 188.
- Katalyse**, Über die Metall- und Jodionen — (Schade) **1**, 603.
- Kataphorese**, Untersuchungen über die percutane Einverleibung von Arzneistoffen durch Elektrolyse und — (Frankenhäuser) **2**, 256.
- Untersuchungen über die percutane Einverleibung von Arzneistoffen durch — (Frankenhäuser) **3**, 331.
- Über Radium — (Kohlrausch u. Mayer) **6**, 186.
- Keimdrüse** s. a. Geschlechtsdrüse.
- Die Beziehungen zwischen Schilddrüse und — in Verbindung mit deren Einfluß auf den Stoffwechsel (Korentschewsky) **16**, 68.
- Kellermann**, Die Jodbestimmung nach —. Eine sachliche Antwort auf die Angriffe des Herrn Dr. phil. M. Krause (Wesenberg) **4**, 239.
- Keratitis** bei aleukocytären Tieren, ergänzende Bemerkungen zur Arbeit von Lippmann u. Brückner, Bd. **19** ds. Zeitschr., S. 321 (Hannemann) **21**, 28.
- Kernprobe**, Zur Bewertung der Schmidtschen — (Hesse) **7**, 91.
- Die — von Professor Ad. Schmidt (van Westenrijk) **8**, 353.
- Kernstoffe**, Beziehungen der — zu den Immunkörpern (Friedemann u. Friedenthal) **3**, 73.
- Kinder**, Über den Einfluß der Schilddrüsendarreicherung auf den Stickstoffwechsel von — (Orgler) **5**, 1.
- Kindesalter** s. a. Säuglingsalter.
- Akute gelbe Leberatrophie im — (Müller) **22**, 249.
- Kinematographische Untersuchungen**, Die Bewegungen der Speiseröhre unter normalen und pathologischen Verhältnisse auf Grund röntgen — (Kraus) **10**, 363.

- Klimakuren**, Der physiologische Dampfdruck und seine Bedeutung für — und Badekuren (Frankenhäuser) **1**, 147.
- Knochenmark**, Ein Beitrag zur Chemie des — (Beumer u. Bürger) **13**, 367.
- Knochenmarksreizmittel**, Studien über die Steigerung der Resistenz und des Antikörpergehaltes durch —: Thorium X, Arsenikalien usw. (Lippmann) **16**, 124.
- Knollenblätterschwamm**, Beiträge zur Toxikologie des — (Rabe) **9**, 352.
- Knorpel**, Über die Absorption der Harnsäure durch — (Brugsch u. Citron) **5**, 400.
- Die Absorption der Harnsäure durch den — und ihre Verhinderung (Brugsch) **6**, 278.
- Kochsalz** s. a. Chlornatrium.
- und Kaliumsalz (Biernacki) **8**, 685.
- Kochsalzlösung**, Experimentelle Ergebnisse über Blutentnahme bei gleichzeitigem Ersatz gleicher Quantitäten physiologischer — (Nothdurft) **9**, 340.
- Über die Wirkung der Ringer- und — auf den Kreislauf (Selig) **9**, 417.
- Über den Einfluß des Quecksilberquarzlampenlichts auf die Resistenz der roten Blutkörperchen gegenüber hypotonischer — (v. Rohden) **21**, 444.
- Körperflüssigkeiten**, Über die biologische Differenzierung von — derselben Tierart (Bauer) **7**, 417.
- Körperhöhlenbehandlung** mit pharmakologisch wirksamen Gasen. Über die Wirkung des Ozons auf pathogene Keime, normale Schleimhäute und seröse Häute (Kleinmann) **22**, 323.
- Körpertemperatur** s. a. Fieber.
- Über die Wirkung des Tetrahydro- β -Naphthylamins auf die — und den Blutkreislauf (Sacharoff) **7**, 225.
- Über Radium und seinen Einfluß auf die — des Menschen (Darms) **10**, 168.
- Über die Beeinflussung der — durch parenterale Einverleibung von Protein-substanzen verschiedener Herkunft (Schittenhelm, Weichardt u. Hartmann) **10**, 448.
- Kohlenhydrate**, Über das Verhalten der — im Körper phosphorvergifteter Tiere (Mohr) **1**, 184.
- Zur Frage des Einflusses der verschiedenen — auf die Glykosurie der Diabetiker (Werbitzki) **6**, 235.
- Kohlenhydratkuren** und Alkalitherapie bei Diabetes mellitus; ihre Indikation und Prognose (Weiland) **12**, 116.
- Kohlenhydratstoffwechsel** bei Erkrankungen der Drüsen mit innerer Sekretion (Ritter u. Weiland) **19**, 118.
- Kohlenoxydblut**, Beiträge zur Kenntnis des Verhaltens von — zu gewissen fällenden Agentien (Gestewitz) **9**, 548.
- Kohlenoxydkapazität**, Ein neuer Apparat zur Bestimmung des Sauerstoffgehaltes und der — des Blutes (Plesch) **4**, 867.
- Kohlensäure**, Tachographische Untersuchungen über die Wirkungsweise — haltiger Solbäder (Liwschitz) **4**, 693.
- Der Einfluß der — auf die Blutgefäße, sowie die Beziehungen der Kohlensäure zur vasokonstriktorischen Blutkomponente [Adrenalin] (Arnoldi) **18**, 304.
- Kohlensäurebäder** s. a. Bäder.
- Über das Verhalten des Blutdrucks nach — und Wechselstrombädern (Laqueur) **6**, 855.
- Die Wirkung der — auf Blutzirkulation und Herzarbeit (Skórczewski) **9**, 49.
- Über die Änderungen des Elektrokardiogramms von Herzkranken durch — (Brandenburg u. Laqueur) **16**, 194.

- Kolloide Metalle, Die Wirkung von — auf Gonokokkenkulturen (Oelze) **18**, 309.
- Kolloidgallerten, Über die Schüttelextrakte aus lebenden Bakterien nach Brieger und Mayer. [Wert zur Immunisierung, Haltbarkeit, Filtration durch —] (Mayer) **6**, 716.
- Kombinationswirkung, Über die — von Luminal-Natrium und Scopolamin (Bermann) **18**, 67.
- Kompensierende Vorgänge, Über regulierende und — im Stoffwechsel der Anämischen (Mohr) **2**, 435.
- Komplement, Wirkung der Narkotica und Alkaloide auf das — (Goldschmidt u. Pribram) **6**, 211.
- Komplementbestand, Vergleichende Untersuchungen über den — im Körper natürlich und künstlich ernährter Tiere (Heimann) **5**, 50.
- Komplementbindungsvermögen, Untersuchungen über das — präcipitirender Sera gegenüber unspezifischen Alkoholextrakten (Molnár) **7**, 77.
- Komplementfixation, Zur Frage der — bei der Gicht (Ströbel) **11**, 112.
- Konstitution, Chemische — und Vitalfärbungsvermögen (Schulemann) **11**, 307.
- Konzentrationsversuch, Über die Bewertung des Wasser- und — im ödemfreien Stadium der Nephritis (Becher) **19**, 162.
- Kopfgefäße, Wirkung von Extrakten endokriner Drüsen auf die — (Fraenkel) **16**, 177.
- Kost s. a. Ernährung, Nahrung, Diät, Hunger.
- Kostzulage, Beiträge zur Frage der Umsatzminderungen und -mehrungen in ganzen Tagesversuchen. [—.] (v. Bergmann u. Castex) **10**, 339.
- Kotbakterien, Kritik der Strasburgerschen Wägungsmethode der — hinsichtlich ihrer Werte (Ehrenpfordt) **7**, 455.
- Krämpfe, Die Änderung der Blutalkalescenz beim Pankreasdiabetes unter dem Einfluß von Muskel— (Sass) **15**, 370.
- Kranzgefäße s. a. Gefäße, Blutgefäße.
- Die Reaktion der — auf Arzneimittel. [Nach Untersuchungen an überlebenden Warmblüterherzen.] (Rabe) **11**, 175.
- Kreislauf s. a. Blutkreislauf, Blutzirkulation, Zirkulation.
- Über den Einfluß kurzdauernder hydriatischer Prozeduren auf den — und die Atmung (Brieger u. Herz) **1**, 125.
- Über die spezifische Wirkung gashaltiger Bäder auf den — (Dinkelacker) **8**, 150.
- Experimentelle Untersuchungen über die Beeinflussung des — und der Atmung durch das Salvarsan (Hoke u. Rühl) **9**, 332.
- Über die Wirkung der Ringer- und Kochsalzlösung auf den — (Selig) **9**, 417.
- Zur Lehre über den reduzierten — (Heschelin) **10**, 132.
- Die pathologische Physiologie des Lungenvolumens und seine Beziehung zum — (Plesch) **13**, 165.
- Eine neue Methode zur Suffizienzprüfung des — (Weiss) **19**, 390.
- Kreislaufskoordination, Zur Pharmakologie der — (Sonnenkalb) **5**, 241.
- Kreuzbrunnen, Über die Ausnützung der Nahrung während des Gebrauches von Marienbader — und Ferdinandsbrunnen (Kolb) **4**, 353.
- Kroenigsche Lungenspitzenatelectase, Natur und Entstehung der — (Hofbauer) **12**, 159.
- Kropf, Weitere Beiträge zur experimentellen Erzeugung des — (Bircher) **9**, 1.
- Künstliche Nahrung, Experimenteller Beitrag zur Ernährung von Ratten mit — (Knapp) **5**, 147.
- Kuhpockenvaccine, Subcutane Injektionen von — (Knoepfelmacher) **4**, 880.
- Kupfersulfat, Über Urobilin und seinen Nachweis mit Hilfe der Chloroformextraktion des mit — versetzten Harnes (Hausmann) **13**, 373.

- Lab**, Die Ausscheidung der Magenfermente [— und Pepsin] durch den Urin (Fuld u. Hirayama) **10**, 248.
- Labferment**, Über das menschliche — und seine Abscheidung bei Krankheiten (Petry) **2**, 572.
- Über Vorkommen von — in den Faeces (Pfeiffer) **3**, 381.
- Langerhanssche Inseln**, Über einige durch Intoxikation und durch Leberleiden hervorgerufene Veränderungen der — (Heiberg) **8**, 660.
- Experimentelle Untersuchung über den Einfluß der Resektion des Plexus coeliacus auf die Veränderung der — des Pankreas (Zagorowsky) **16**, 379.
- Lanzengift aus Kamerun** (Brieger u. Krause) **1**, 93.
- Lebensalter**, Die Beziehungen der Form des Elektrokardiogramms zu dem —, der Herzgröße und dem Blutdruck (Linetzky) **9**, 669.
- Der Einfluß des — auf die relative Größe der I- und Ip-Zacke (Vögelmann) **17**, 11.
- Leber**, Über postmortale Zuckerbildung in der — (Hesse) **1**, 193.
- Beitrag zur Frage der Herkunft des Zuckers bei Durchströmung der überlebenden — (Pfeiffer) **2**, 161.
- Beiträge zur Kenntnis der Beziehungen von — und Milz zur Hämolyse (Meinertz) **2**, 602.
- Über den Abbau der Eiweißkörper in der — (Toepfer) **3**, 28.
- Über den Abbau des Nahrungseiweißes in der — (Freund u. Toepfer) **3**, 633.
- Funktionelle Prüfung der normalen und pathologischen — (Glaessner) **4**, 336.
- Ablauf des Nucleinstoffwechsels in der Schweine— (Schittenhelm u. Schmid) **4**, 432.
- Die Verwertung der β -Oxybuttersäure und die Bedeutung der Acetessigsäure in der normalen und diabetischen — (Pribram) **10**, 284.
- Das Purindepot der — und seine Beziehung zur Harnsäureausscheidung (Rosenberg) **14**, 245.
- Beeinflussung der Zuckermobilisation durch Adrenalin und Pankreasextrakt in der künstlich durchbluteten — (Dresel u. Peiper) **16**, 327.
- Histochemische Untersuchungen über die Harnstoffbildung in der — (Leschke) **16**, 498.
- Leberatrophie**, Akute gelbe — im Kindesalter (Müller) **22**, 249.
- Leberdurchblutung**, Kritisches über —versuche, Purinumsatz und Atophanwirkung (Rosenberg) **20**, 460.
- Leberdurchblutungsversuche**, Zuckermobilisation durch Adrenalin in — (Pechstein) **12**, 380.
- Leberglykogen und Diabetes mellitus** (Helly) **15**, 464.
- Leberkranke**, Über die Ausscheidung von verfütterten Aminosäuren bei — und Stoffwechselkrankheiten (Masuda) **8**, 629.
- Leberleiden**, Bemerkungen über einige vermeintliche, durch Intoxikation und durch — hervorgerufene Veränderungen der Langerhansschen Inseln (Heiberg) **8**, 660.
- Leberveränderungen**, Neue Beiträge zur experimentellen Alkoholforschung mit besonderer Berücksichtigung der Herz- und — (Bischoff) **11**, 445.
- Lecithin**, Die Beziehungen zwischen Cholesterin, — und Cobragift, Tetanustoxin, Saponin und Solanin (Abderhalden u. Le Count) **2**, 199.
- Über das Verhältnis von Lues und Paralyse zum — (Peritz) **5**, 607.
- Untersuchungen über die Beeinflussung des Komplementbindungsvermögens präcipitierender Sera durch — (Molnár) **8**, 414.
- Über das Verhalten des Dünndarmsaftes und -Extraktes, ferner des Extraktes einiger Bacillen [Coli, Streptokokken] gegenüber — (Brugsch u. Masuda) **8**, 617.

- Leitungswiderstand, Über die Beeinflussung des — des menschlichen Körpers für den galvanischen Strom durch hydrotherapeutische Prozeduren (Kellermann) **2**, 143.
- Leukämie, Über den Einfluß der Röntgenstrahlen auf — (Pribram u. Rotky) **6**, 75.
- Die Harnsäure im Blut, bei der Gicht, ihre Bindungsweise, Gicht und —, die Absorption der Harnsäure durch den Knorpel und ihre Verhinderung (Brugsch) **6**, 278.
- Experimentelle Beiträge zur neueren —therapie (Pappenheim) **15**, 39.
- Leukocyten s. a. Blutkörperchen, weiße Blutkörperchen.
- Über die Beeinflussung der — durch einige Antipyretica (Gehrig) **17**, 161.
- Über die klinische Bedeutung der eosinophilen — bei der Vaccinebehandlung (Brösamlen) **20**, 36.
- Die prognostische Bedeutung der eosinophilen — bei der Tuberkulinbehandlung. [Erwiderung an Schenitzky, ds. Zeitschr. Bd. 19. H. 2] (Brösamlen) **20**, 438.
- Leukocytenblutbilder, Qualitative — mit Einbeziehung der vereinfachten Arnetschen Methode und ihre plastische Darstellung mit einem Differential-leukocytometer (Schilling) **9**, 687.
- Leukocytenzahlen, Untersuchungen über die Beeinflussung der — durch Digitalis und die Kombination von Digitalis und salicylsaurem Natrium (Löwenstein) **17**, 47.
- Leukocytose, Studien zur Verdauungs— beim Kaninchen und beim Hund (Brasch) **10**, 381.
- Über medikamentöse — (Gehrig) **17**, 161.
- Zur Kenntnis der Verdauungs— (Müller) **21**, 136.
- Licht, Der Einfluß des — auf das Blut (Aschenheim u. Meyer) **22**, 22.
- Über die Wirkung des Sonnen— auf Malaria Parasiten (Reitler) **22**, 206.
- Lichtstrahlung, Über Glühlichtbäder mit regulierbarer — und Wärmestrahlung (Sommer) **2**, 184.
- Lipämie, Über Verdauungs— (Neisser u. Braeuning) **4**, 747.
- Diabetes und — (Beumer u. Bürger) **13**, 362.
- Weitere Untersuchungen über Verdauungs— (Cohn u. Heimann) **18**, 213.
- Lipase, Die Wassermannsche Reaktion und der —gehalt des Liquors cerebrospinalis (Lorenz) **21**, 228.
- Lipoide, Über die Bedeutung der — für die antihämolytische Wirkung des Serums (v. Eisler) **3**, 296.
- Zur Pathologie der — (Peritz) **8**, 255.
- Beiträge zur Chemie des Blutes in Krankheiten mit besonderer Berücksichtigung der — (Beumer u. Bürger) **13**, 343; 362; 367.
- Lipoidverfettung, Über —. [Eine kritisch-experimentelle Studie.] (Jastrowitz) **15**, 116, 222.
- Liquor cerebrospinalis s. a. Cerebrospinalflüssigkeit.
- Die Wassermannsche Reaktion und der Lipasegehalt des — (Lorenz) **21**, 228.
- Löslichkeit, Die — der wichtigsten Steinbildner im Harn (Lichtwitz) **13**, 271.
- Lokalanästhetica, Kombination der — (Zorn) **12**, 529.
- Über die Wirkungen von Kombinationen aus der Gruppe der — (Schmid) **14**, 527.
- Lues s. a. Syphilis.
- Über das Verhältnis von — zum Lecithin (Peritz) **5**, 607.
- Das Verhalten des Antitrypsins bei — (Kawashima) **8**, 653.
- Luminal-Natrium, Über die Kombinationswirkung von — und Skopolamin (Bermann) **18**, 67.

- Lunge, Die Blutdurchströmung der — unter dem Einfluß einiger Arzneistoffe, gemessen an der Blutung einer Lungenwunde (Frey) **7**, 8.
- Versuche über den Einfluß von sauerstoffarmer Luft auf künstlich geschädigte — (David) **11**, 239.
- Der Einfluß des Sauerstoffs auf die Blutzirkulation in der — (Retzlaff) **14**, 391.
- Lungenbewegung, Über eine reflektorische Beziehung zwischen — und Herztätigkeit (Brat) **4**, 244.
- Lungenblähung, Nachweis, Entstehung und Bedeutung der temporären — (Bruns) **7**, 494.
- Lungenemphysem, Übungsbehandlung des — oder Operation? (Hofbauer) **7**, 242.
- Lungenkrankheiten, Zur operativen Behandlung gewisser —, insbesondere des auf starrer Thoraxdilatation beruhenden alveolären Emphysems (Freund) **3**, 479.
- Zur operativen Behandlung gewisser — [Emphysem und Tuberkulose] (Hofbauer) **4**, 198.
- Zur operativen Behandlung gewisser —. [Emphysem und Tuberkulose.] Bemerkungen zum Artikel von Hofbauer. (Freund) **4**, 215.
- Zur operativen Behandlung gewisser — [Emphysem und Tuberkulose] (Hofbauer) **5**, 63.
- Lungenödem (Kraus) **14**, 402.
- Zur Frage nach den Veränderungen der Herztätigkeit und des Blutkreislaufs bei akutem — (Kotowschtschikow) **13**, 400.
- Lungensaugmaske, Experimentelle Untersuchungen über die Einwirkung periodisch erzeugter Dyspnoe auf das Blut, im Anschluß an Kuhns Berichte über seine — (Priese) **5**, 562.
- Lungenspitzenatelectase, Natur und Entstehung der Kroenigschen — (Hofbauer) **12**, 159.
- Lungenspitzentuberkulose, Versuch einer experimentellen Begründung des Williamsschen Symptoms bei — (de la Camp u. Mohr) **1**, 373.
- Lungentuberkulose, Die Bedeutung der intracutanen Tuberkulinreaktion für die Diagnose und Prognose der — (Rosenberg) **12**, 549.
- Zur Klinik und experimentellen Pathologie der Beziehungen zwischen Trauma und — (Mayer) **17**, 200.
- Das Blutbild bei — und seine Beeinflussung durch Tuberkulinpräparate (Schenitzky) **19**, 228.
- Gibt es ein charakteristisches weißes Blutbild bei der —? (Blumenfeldt) **20**, 14.
- Lungenvolumen, Die pathologische Physiologie des — und seine Beziehung zum Kreislauf (Plesch) **13**, 165.
- Lymphatischer Apparat, Der — und seine Beziehungen zur Vaccination. I. Typhusimpfstoff (Matko) **19**, 437.
- Lymphdrüsen, Über protoplasmatische Körperchen in den — Syphilitischer (Reckzeh) **2**, 649.
- Lymphdrüsensaft, Über protoplasmatische Körperchen in durch Punktion gewonnenem — (Hirschfeld) **3**, 476.
- Lymphocyten s. a. Blutkörperchen, weiße Blutkörperchen.
- Experimentelle Untersuchungen über die lokale Entstehung —ähnlicher Zellen am Kaninchenaugen [Studien an aleukocytären Tieren] (Lippmann u. Brückner) **19**, 321.
- Beiträge zur Biologie der — (Bergel) **21**, 216.
- Lyssa, Ein Beitrag zur Beantwortung der Frage, ob die passive Immunisierung bei — mit Gemischen von Serum mit Gehirnschubstanz statthaft sei (Pribram u. Pulay) **18**, 131.

- Mäusetyphus**, Über die Vermeidbarkeit der Infiltrationsbildung bei der — vaccination gegen Hogcholera durch Verwendung von sensibilisiertem Antigen (Citron) **7**, 154.
- Magendarmkanal**, Über das Verhalten des Schwefels zu Milch, sowie zur Schleimhaut des — (Brüning) **3**, 157.
 — Vorkommen und Nachweis von Trypsin und Erepsin im — (Frank u. Schittenhelm) **8**, 237.
 — Ergänzung zu unserer Arbeit: „Vorkommen und Nachweis von Trypsin und Erepsin im — [ds. Zeitschr. Bd. 8] (Frank u. Schittenhelm) **8**, 481.
- Magendarmstörungen**, Die Beeinflussung der Magensaftsekretion durch Infektion und deren Folgen auf die — des Säuglings (Grünfelder) **16**, 141.
- Magenepithel**, Über die Verfettung von — und Darmepithel und ihren Zusammenhang mit Stoffwechselvorgängen (Bondi u. Bondi) **6**, 254.
- Magenfermente**, Die Ausscheidung der — [Lab und Pepsin] durch den Urin (Fuld u. Hirayama) **10**, 248.
- Magengeschwür**, Zur Ätiologie und Pathologie des runden — (Türck) **7**, 615.
- Mageninhalte**, Über die Viskosität menschlicher — (Pasinetti) **2**, 252.
 — Zur Frage des osmotischen Druckes menschlicher — (Lehmann) **3**, 559.
- Magenkrankheiten**, Die Therapie der — und Darmkrankheiten unter dem Gesichtspunkt der Herstellung und Erhaltung des funktionellen Gleichgewichts (Schlesinger) **21**, 272.
- Magensaft**, Die Wasserstoffionenkonzentration des reinen — und ihre Beziehung zur elektrischen Leitfähigkeit und zur titrimetrischen Acidität (Fraenckel) **1**, 431.
 — Über den Aschengehalt des — (Albu) **5**, 17.
 — Die Bedeutung und die Messung der —acidität (Michaelis u. Davidsohn) **8**, 398.
- Magensaftsekretion**, Die Beeinflussung der — durch Infektion und deren Folgen auf die Magendarmstörungen des Säuglings (Grünfelder) **16**, 141.
- Magenverdauung**, Über den Einfluß der —. [Zugleich ein Beitrag zur Methodik der Pepsinuntersuchung] (Gross) **8**, 169.
 — Stimmung und — (Togami) **14**, 73.
- Magnesiumstoffwechsel**, Daten zur Wirkung der Extrakte einiger innerer Drüsen bei Osteomalacie [—] (Elfer u. Kappel) **21**, 104.
- Malariaparasiten**, Über die Wirkung des Sonnenlichtes auf — (Reitler) **22**, 206.
- Maligner Tumor**, Über die Bedeutung der Milz in dem an — erkrankten Organismus (Oser u. Pribram) **12**, 295.
- Marcy**, Eine modifizierte —sche Schreibtrommel (Rihl) **2**, 179.
- Marienbader**, Über die Ausnützung der Nahrung während des Gebrauches von — Kreuz- und Ferdinandsbrunnen (Kolb) **4**, 353.
- Marmorek**, Über die klinische Verwertbarkeit und das Wesen der Complementbindungsreaktion bei Tuberkulose nach — (Klinkert) **8**, 451.
- Masse und Proportionen** zur Charakterisierung des Individuums in seinem Habitus (Brugsch) **19**, 1.
- Mathematisch-physikalische Grundlage**, Die Pulsdiagnostik auf — (Christen) **6**, 125.
- Maximaler Blutdruck**, Über die graphische Bestimmung des — (Frank) **9**, 221.
- Medikament s. a. Arzneimittel.**
- Medikamentöse Leukocytose** (Gehrig) **17**, 161.
- Medulla oblongata**, Zur Stoffwechselneurologie der — (Brugsch, Dresel u. Lewy) **21**, 358.
- Mehlabbau**, Studium über — (Klotz) **8**, 601.

- Mehlitage, Beiträge zur Erklärung der Wirkung der bei Diabetes mellitus gebräuchlichen — und deren praktische Konsequenzen (Róth) **22**, 179.
- Mensch, Experimentelle Polyneuritis, besonders bei Vögeln, im Vergleich zur Beriberi des — (Tasawa) **17**, 27.
- Menschliche Tuberkelbazillen, Artverschiedenheit — und tierischer Tuberkelbacillen und Elektivzüchtung des Menschen-Kaninchen-pathogenen „*Humano-longus*“ des Menschen (Spengler) **6**, 748.
- Menstruation, Die Toleranz gegen Galaktose in der Norm und während der — (Hoffmann) **16**, 337.
- Meßbare Arbeit, Über gesetzmäßige Beziehungen zwischen Herz-Gefäßfunktion, Blutdruck und — (Gräupner u. Siegel) **3**, 109.
- Metachromasie, Über — bei Vitalfarbstoffen (Schulemann) **17**, 401.
- Metalle, Die Wirkung kolloider — auf Gonokokkenkulturen (Oelze) **18**, 309.
- Metallkatalyse, Über die Jodionen- und — (Schade) **1**, 603.
- Metastatische Infektion, Experimentelle und klinische Untersuchungen über die ascendierende und — der Bauchspeicheldrüse (Mayer) **20**, 215.
- Methylalkohol, Die Giftigkeit des Äthyl- und — (Langgaard) **13**, 20.
- Methylalkoholoxydation, Über Änderung der — durch andere Alkohole (Asser) **15**, 322.
- Milch s. a. Frauenmilch.
- Über das Verhalten des Schwefels zu — (und Milchpräparaten), sowie zur Schleimhaut des Magendarmkanales (Brüning) **3**, 157.
 - Über hämolytische Substanzen der — (Pfaundler u. Moro) **4**, 451.
 - Über das bakteriolytische Alexin der — (Moro) **4**, 470.
 - Über die Möglichkeit, den Fettgehalt der — zu steigern (Grumme) **14**, 549.
- Milchzucker, Über das Schicksal intravenös injizierten — beim gesunden, nephrektomierten und nephritischen Tier (Schwarz u. Pulay) **17**, 383.
- Milz, Beiträge zur Kenntnis der Beziehungen von Leber und — zur Hämolyse (Meinertz) **2**, 602.
- Über den Einfluß der — auf die Magenverdauung. [Zugleich ein Beitrag zur Methodik der Pepsinuntersuchung] (Gross) **8**, 169.
 - Über die Bedeutung der — in dem an malignem Tumor erkrankten Organismus und die Beeinflussung von Tumoren durch Milzbrei (Oser u. Pribram) **12**, 295.
- Milzimpfung, Beschleunigter Nachweis der Tuberkulose im Tierversuch durch — (Damask u. Schweinburg) **17**, 274.
- Mineralmoorbäder, Die Wirkung der — auf den Zirkulationsapparat (Kisch jun.) **6**, 831.
- Minimaler Blutdruck, Über die graphische Bestimmung des — (Frank) **9**, 221.
- Mischnarkose s. a. Narkose.
- Beiträge zur Pharmakologie der — (Kochmann) **12**, 328.
 - Beiträge zur Pharmakologie der — II. Kombination der Lokalanästhetica (Zorn) **12**, 529.
- Monamino-säuren, Über das Verhalten von — im hungernden Organismus (Hirsch) **1**, 141.
- Zum Verhalten von — im hungernden Organismus (Hirsch) **2**, 668.
- Moorbäder, Die Wirkung der Mineral— auf den Zirkulationsapparat (Kisch jun.) **6**, 831.
- Morbus Addisonii, Ein Fall von — mit besonderer Berücksichtigung der hämodynamischen Verhältnisse nebst Bemerkungen zur Lehre von der Acidose (Münzer) **16**, 281.
- Morbus Basedowii s. a. Schilddrüse.
- Über den Stoff- und Energieumsatz bei — (Steyrer) **4**, 720.

Morbus Brightii s. a. Nephritis, Nierenleiden.

— Über experimentellen — (Wiesel u. Hess) **17**, 74.

Morgagni-Adams-Stokesscher Symptomenkomplex. Ein Fall von — (Pletnew u. Kedrowsky) **9**, 594.

Morphin, Über das N-Allylnorcodein, einen Antagonisten des — (Pohl) **17**, 370.

Morphinderivate, Pharmakologische Untersuchungen über Nor— (Heimann) **17**, 342.

Morphinfreies Pantopon, Die Wirkungen von Pantopon und — in Kombination mit Urethan (Bojarski) **18**, 73.

Morphinwirkung, Zur Kenntnis der chronischen — (Reach) **16**, 321.

Morphium-Chloralhydratnarkose, Über die — und die Morphium-Urethan-narkose bei intravenöser Injektion (Hammerschmidt) **8**, 374.

Morphium-Diabetes (Spitta) **5**, 94.

Morphium-Urethannarkose, Versuche über die — (Lindemann) **7**, 725.

Motorische Aphasie, Zur Frage der sog. — (Jacobsohn) **6**, 811.

Multiple Sklerose, Ein Beitrag zur Ätiologie der — (Flaschen) **16**, 253.

Muskularbeit, Beiträge zur Frage der Umsatzminderungen und -mehrun-gen in ganzen Tagesversuchen [—]. (v. Bergmann u. Castex) **10**, 339.

Muskelkrämpfe, Die Änderung der Blutalkaleszenz beim Pankreasdiabetes unter dem Einfluß von — (Sass) **15**, 370.

Muskeltätigkeit, Über funktionelle Untersuchung der Herzarbeit vermittelt dosierbarer — (Gräupner u. Siegel) **3**, 109.

Muskuläre Organe, Über die Wirkungen des Physostigmins auf —. Mit Beziehung auf die Untersuchungen von Dr. Winterberg (Harnack) **5**, 194.

Muskulatur, Experimentelle Untersuchungen über den Einfluß hydrotherapeutischer Maßnahmen auf die Leistungsfähigkeit der quergestreiften — (Uhlich) **3**, 645.

— Über Reststickstoffanhäufungen in der — bei nephrektomierten Hunden. (Becher) **20**, 149.

Mutterkorn, Über die Beziehungen der physiologischen Wirkungen von Hypophysenextrakt, Adrenin, sowie —präparaten und Imidazolyläthylamin (Niculescu) **15**, 1.

Myxödem s. a. Innere Sekretion, Endokrine Drüsen, Blutdrüsen, Schilddrüse.

— Über den Stoff- und Energieumsatz bei — (Steyrer) **4**, 720.

— Stoff- und Energieumsatz beim infantilen — und bei Adipositas universalis, mit einem Beitrag zur Schilddrüsenwirkung (v. Bergmann) **5**, 646.

N-Allylnorcodein, Über das —, einen Antagonisten des Morphins (Pohl) **17**, 370.

Nachtrag zur Arbeit von Niculescu über die Beziehungen der physiologischen Wirkungen von Hypophysenextrakt, Adrenin, sowie Mutterkornpräparaten und Imidazolyläthylamin (Boruttau) **15**, 1.

Nährboden, Über den Einfluß der chemischen Zusammensetzung des — auf die Immunkörper (Glaessner) **1**, 640.

— Über den Einfluß der chemischen Zusammensetzung des — auf die Immunkörper. Beeinflussung der Bakterienhämolsine, Bakterienfermente und deren Antikörper (Glaessner u. Roscules) **3**, 314.

Nährstoffe, Über die Beziehungen des Serums zu gewissen — [Glykogen, Albumosen, Pepton] (Wassermann u. Citron) **4**, 274.

Nährstoffzwischenkörper im Blute (Noda, Moro u. Kaumheimer) **7**, 403.

Nährwert, Der Vorgang der Cellulose- und Hemicellulosenverdauung beim Menschen und der — dieser Substanzen für den menschlichen Organismus (Loh-risch) **5**, 478.

- Nahrung** s. a. Hunger, Ernährung, Diät.
- Über die Ausnutzung der — während des Gebrauches von Marienbader Kreuz- und Ferdinandsbrunnen (Kolb) **4**, 353.
 - Fein zerteilte Pflanzen— in ihrer Bedeutung für den Stoffhaushalt [zugleich als Beitrag zur Lehre von der Celluloseverdauung] (Strauch) **14**, 462.
- Nahrungsaufnahme**, Über den Gaswechsel verschiedener Formen von Fett- sucht und seine Beeinflussung durch — (Haussleiter) **17**, 413.
- Veränderungen des Blutes nach — (Arnoldi) **21**, 97.
- Nahrungseiweiß**, Über den Abbaues — in der Leber. (Freund u. Toepfer) **3**, 633.
- Nahrungsmittel**, Untersuchungen über die Gallenabsonderung beim Men- schen unter einigen Arznei- und — (Ignatowski u. Monossohn) **16**, 237.
- Narkose** s. a. Mischnarkose.
- Versuche über die Morphin-Urethan— (Lindemann) **7**, 725.
 - Über die Morphin-Chloralhydrat- und die Morphin-Urethan— bei intra- venöser Injektion (Hammerschmidt) **8**, 374.
 - Beiträge zur Pharmakologie der Misch—. Kombination der Lokalanästhetica (Zorn) **12**, 529.
 - Über die Scopolamin-Chloralhydrat — (Lewin) **18**, 61.
 - Die intravenöse — mit Arzneimischen (Bredenfeld) **18**, 80.
 - Versuche über die intravenöse — mittelst der Kombinationsmethode (Lüthi) **18**, 171.
- Narkotica** s. a. Anästhetica.
- Wirkung der — auf das Komplement (Goldschmidt u. Pribram) **6**, 211.
 - Über die Beeinflussung von — durch Scopolamin (Hauckold) **7**, 743.
 - Über die gegenseitige pharmakologische Beeinflussung zweier — der Fett- reihe bei intravenöser Injektion (Saradschian) **8**, 536.
 - Über die Wirkung gleichzeitig gegebener — der Fettreihe bei subcutaner Injektion (Katzenelson) **8**, 555.
 - Weitere Untersuchungen über die Wirkungen von —Antipyretica-Kom- binationen (Herzenberg) **8**, 576.
 - Über die Verstärkung der Wirkung eigentlicher — durch Cannabis indica (Giesel) **18**, 39.
- Narkoticagemische**, Wirkung von — auf poikilotherme Wassertiere (Koch- mann) **12**, 328.
- Narkotikakombinationen**, Über die Wirkung von — bei Fröschen (Keguliches) **18**, 52.
- Narkotische Eigenschaften der Solanaceen** (Berner) **9**, 571.
- Narkotische Medikamente**, Über die Beeinflussung der Wirkung von — durch Antipyretica (Lomonosoff) **8**, 566.
- Narkotische Wirkungen**, Über die — verschiedener Hyoscyamuspräparate (Kalichmann) **14**, 537.
- Natrium**, Untersuchungen über die Beeinflussung der Leukocytenzahlen durch die Kombination von Digitalis und salicylsaurem — (Löwenstein) **17**, 47.
- nucleinicum, Über intravenöse Injektionen hoher Dosen von — beim Menschen (Jacobi) **22**, 266.
- Natürliche Ernährung des Säuglings** (Rubner u. Heubner) **1**, 1.
- Nebennieren** s. a. Adrenalin, Endokrine Drüsen, Innere Sekretion, Blutdrüsen.
- Über die Bedeutung der — in der Pathologie und Therapie der Rachitis (Quest) **5**, 43.
 - Untersuchungen über die gegenseitige Beeinflussung von Pankreas und — (Glaessner u. Pick) **6**, 313.
 - und Zuckerstich (Jarisch) **13**, 520.

- Negative Finalschwankung, Klinische Betrachtungen über die Beziehungen zwischen der — im Elektrokardiogramm zum Blutdruck und zur Herzgröße (Rehfish) **9**, 717.
- Nephrektomierte Hunde, Über Reststickstoff-Anhäufungen in der Muskulatur bei — (Becher) **20**, 149.
- Nephrektomierte Tiere, Über das Schicksal intravenös injizierten Milchzuckers bei gesunden, nephritischen und — (Schwarz u. Pulay) **17**, 383.
- Nephritis s. a. Morbus Brightii.
- s. a. Urannephritis.
- Ein Stoffwechselversuch bei Uran- am Hunde (Siegel) **4**, 561.
- Über mechanische unblutige Hervorrufung von Albuminurie und Erzeugung von — bei Kaninchen (Fischl) **7**, 379.
- Über experimentelle Erzeugung von Albuminurie und Hervorrufung von — bei Tieren auf mechanischem unblutigem Wege (Fischl) **9**, 317.
- Experimentelle Albuminurie und — bei Hunden infolge Immobilisation (Amerling) **12**, 108.
- Die Glykosurie bei experimenteller — (Luzzatto) **16**, 18.
- Über die Bewertung des Wasser- und Konzentrationsversuches im ödemfreien Stadium der — (Becher) **19**, 162.
- Nephritische Hydropsien, Über die Beziehungen des Bromnatriums zur Bildung —. [Substitution des Chlornatriums durch Bromnatrium bei der chlorarmen Ernährung.] (Leva) **10**, 522.
- Nephritische Tiere, Über das Schicksal intravenös injizierten Milchzuckers bei gesunden, nephrektomierten und — (Schwarz u. Pulay) **17**, 383.
- Nerven, Die Erklärung des Herzalternans und seine Beziehung zu den intracardialen Herz— (Hering) **10**, 14.
- Nervenerkrankungen, Zwei seltenere — (Uhlich) **6**, 905.
- Nervensystem, Über die Wirkungen von Pilocarpin und Adrenalin am vegetativen — gesunder und kranker Menschen (Sardemann) **12**, 501.
- Zur Frage von den gegenseitigen Beziehungen zwischen — und Zuckerkrankheit. [Experimentell-klinische Untersuchung.] (Zagorowsky) **15**, 167.
- Über die Salvarsantherapie bei Syphilis des — (Zwaschenzoff) **15**, 517.
- Der Einfluß des vegetativen — auf die Adrenalinblutdruckkurve. Zugleich ein Beitrag zur Erklärung des Wirkungsmechanismus des autonomen und sympathischen Nervensystems (Dresel) **22**, 34.
- Nervi splanchnici, Zwerchfelltonus und — (Kuré, Hiramatsu u. Naito) **16**, 395.
- Nervöse Extrasystolen, Untersuchungen über die Entstehung der — (Roth) **16**, 217.
- Nervus vagus, Besteht ein Zusammenhang zwischen der Reizung des — und des Nervus sympathicus einerseits und der unter der Wirkung spezifischer Gifte veränderten Zusammensetzung des Blutes andererseits? (Scorzewski u. Wasserberg) **10**, 330.
- Neugeborene, Zur Frage des Harnsäureinfarkts der — (Brugsch u. Schittenhelm) **5**, 405.
- Neurin, Über die Wirkung des — (Pal) **9**, 191.
- Neurologie, Zur Stoffwechsel— der Medulla oblongata (Brugsch, Dresel u. Lewy) **21**, 358.
- Nichtinfektiöses Fieber, Über den Einfluß der Ausschaltung des Zwischenhirns auf das infektiöse und — (Citron u. Leshke) **14**, 379.
- Niere, Änderung des Eiweißbestandes der — durch Entzündung (Orglmeister) **3**, 219.
- Ein Vergleich der Brom- und Chlorausscheidung durch die — (Frey) **8**, 29.

- Niere**, Die Ausbildung eines arteriellen Collateralkreislaufs der — (Katzenstein) **9**, 462.
- Zur Frage der Salzwirkung auf die Funktion insuffizienter — (Zander) **12**, 317.
 - Klinische und experimentelle Untersuchungen über die Funktion der — mit Hilfe der Phenolsulfophthaleinprobe (Behrenroth u. Frank) **13**, 72.
 - Untersuchungen über die zuckersekretorische Funktion der — (Schwarz) **16**, 264.
 - Der hämorenale Index der Harnstofffunktion der kranken — und seine klinische Bewertung (Guggenheimer) **21**, 141.
 - Experimentelle und pathologisch-anatomische Untersuchungen an der — bei Vergiftung mit kleinen Gaben Uran (Dünner u. Siegfried) **21**, 380.
- Nierenarterien**, Über die Nierentätigkeit nach der Unterbindung der — (Kawashima) **8**, 656.
- Nierendiagnostik**, Zur funktionellen — mittels Phenolsulfophthalein (Dietsch) **14**, 512.
- Nierenexstirpation**, Die Wirkung doppelseitiger — bei Parabiosc-Ratten (Birkelbach) **8**, 465.
- Nierengewebeemulsion**, Zur Frage der Resorption der — aus der Bauchhöhle (Herzen) **9**, 126.
- Nierenleiden** s. a. Nephritis, Morbus Brightii.
- und die Pathogenese ihrer Symptome (Begun u. Münzer) **20**, 78.
- Nierensteine**, Studie über die Chemie der — (Kahn) **17**, 88.
- Nierentätigkeit**, Über die — nach der Unterbindung der Nierenarterien (Kawashima) **8**, 656).
- Nikotin** s. a. Tabak.
- Zur Frage der Vermeidbarkeit der Adrenalinglykosurie durch — (King) **12**, 152.
- Nitritvergiftung**, Über die Ursachen der — durch Bismutum subnitricum (Zadek) **15**, 498.
- Nitroglycerin**, Yohimbin-Spiegel als Blutdruckmittel, verglichen mit —. Ein Beitrag zur Bewertung spontaner und künstlicher Druckbewegungen (Pongs) **10**, 479.
- Nitroisobutylglycerin**, Über die physiologischen Wirkungen des — (Potrz) **22**, 224.
- Nor-Morphinderivate**, Pharmakologische Untersuchungen über — (Heimann) **17**, 342.
- Nucleinsäure**, Vergleichende Untersuchungen über die Wirkung verschiedener — auf den tierischen Organismus (Schittenhelm u. Bendix) **2**, 166.
- Über die Harnsäureverbindung der — (Schittenhelm) **7**, 110.
 - Über die Beeinflussung des Stoffwechsels von Kaninchen und Hund durch Zufuhr von —, Harnsäure und Allantoin [gleichzeitig ein Beitrag zur Frage der Nucleinsäure-Harnsäure-Verbindung]. (Schittenhelm u. Seisser) **7**, 116.
 - Intravenöse Verabreichung von — und ihren Abbauprodukten beim Hund (Ewald) **12**, 348.
- Nucleinstoffwechsel**, Ablauf des — in menschlichen Organen (Schittenhelm u. Schmid) **4**, 424.
- Ablauf des — in der Schweineleber (Schittenhelm u. Schmid) **4**, 432.
 - Gegenseitige Beeinflussung der Fermente des — (Künzel u. Schittenhelm) **5**, 393.
 - Über den — unter dem Einfluß des Atophans (Schittenhelm u. Ullmann) **12**, 360.
- Oberflächendruck**, Der — und seine Bedeutung in der klinischen Medizin (Traube u. Blumenthal) **2**, 117.
- Oberflächenspannung**, Die — der Exsudate und Transsudate (Trevisan) **10**, 141.

Obstipierte s. a. Stuhlverstopfung.

Obstipierte Menschen, Vergleichende Ausnutzungsversuche an normalen und habituell — (Pletnew) **5**, 186.

Ödem, Die elastische Spannung der Haut und deren Beziehung zum — (Böniger) **1**, 163.

— Untersuchungen über die Entstehung des — (Pincusson) **10**, 308.

— Purinstoffwechseluntersuchungen über Purpura haemorrhagica [Quinckesches —] (Lindemann) **15**, 409.

— Beiträge zur Pathologie des — (Hess u. Müller) **17**, 59; 72.

— Über die Bewertung des Wasser- und Konzentrationsversuches im — freien Stadium der Nephritis (Becher) **19**, 162.

— Fragen zur Pathologie des menschlichen — (Haas) **22**, 375.

Oesophagus s. Speiseröhre.

Oleum Chenopodii anthelminthici, Über Vergiftungsfälle mit amerikanischem Wurmsamenöl [—] (Preuschoff) **21**, 425.

Operative Behandlung gewisser Lungenkrankheiten [Emphysem und Tuberkulose] (Hofbauer) **5**, 63.

Opium, Stoffwechsel bei Pankreaserkrankung und dessen Beeinflussung durch — und Pankreaszufuhr (Meyer) **3**, 58.

— Urethankombination (Rappoport) **9**, 39.

— Die Wirkung des — und seiner Derivate auf den Darm (Uhlmann u. Abelin) **21**, 58, 75.

Opiumalkaloide, Über die Wirkung kombinierter — (Zeelen) **8**, 586.

Opsiurie, Die — (v. Szöllösy) **17**, 243.

Opsonine, Zur Frage der Differenzierung echter Cholera- und choleraähnlicher Vibrionen mittels der — (Schütze) **6**, 741.

Opsoninreaktion, Methodisches und Beobachtungen (Kronberger) **9**, 87.

Orale Einverleibung, Unterschiede im Verhalten des Chinins bei subcutaner und — in den menschlichen Körper (Cahn-Bronner) **20**, 307.

Organautolysate, Über die toxischen und hämolytischen Wirkungen der — (Fukuhara) **4**, 658.

Organextrakte, Über die Wirkung von Anaphylatoxin, Histamin, — und Pepton auf die Temperatur (Leschke) **14**, 151.

Organfunktion des Bindegewebes (Schade) **11**, 369.

— Untersuchungen zur — des Bindegewebes (Schade) **14**, 1.

Organisch gebundenes Chlor im Harn (Baumgarten) **5**, 540.

Organische oder unorganische Eisenpräparate. Experimentelle Untersuchungen (Oerum) **3**, 145.

Organismus, Über das Verhalten der organischen Halogenverbindungen im — (Boruttau) **8**, 418.

— Über das Verhalten von Glukosiden, insbesondere des Arbutins, im — (Bass) **10**, 120.

— Über die Verwertung von Carbonyldiharnstoff im — des Menschen (Henius) **10**, 293.

Organ-speicherung des Guajakols und der Brenzkatechinmonoacetsäure (Jürgens) **21**, 213.

Osmotischer Druck, Zur Frage des — menschlicher Mageninhalte (Lehmann) **3**, 559.

Osmotisches Gleichgewicht, Über den Einfluß diätetischer Maßnahmen auf das — des Blutes beim normalen Menschen (Regnier) **18**, 139.

Osteomalacie, Phosphorsäure- und Kalkstoffwechsel bei — unter dem Einfluß der Phosphorthherapie (Hotz) **3**, 605.

- Osteomalacie**, Daten zur Wirkung der Extrakte einiger innerer Drüsen bei —. [N-, Ca-, Mg- und P-Stoffwechsel.] (Elfer u. Kappel) **21**, 104.
- Oxalsäure**, Experimenteller Beitrag zum —stoffwechsel (Tomaszewski) **7**, 215.
— Experimenteller Beitrag zum —stoffwechsel. [Bemerkungen zur gleichlautenden Arbeit Dr. Zd. Tomaszewskis, Bd. 7, S. 215 ds. Zeitschr.] (Pohl) **8**, 308.
- Oxybuttersäure**, Quantitative Bestimmung von 1- β — in Harn und Blut (Pribram) **10**, 279.
— Die Verwertung der β — und die Bedeutung der Acetessigsäure in der normalen und der diabetischen Leber (Pribram) **10**, 284.
- Oxychinolin**, Über die Einwirkung von — und einiger Derivate auf den Purinstoffwechsel (Boenheim) **15**, 379.
- Oxydasegranula**, Über die Einwirkung der Substanzen der Digalinreihe auf die — des Säugetierherzens (Impens) **19**, 205.
- Oxydasereaktion**, Experimentelle Untersuchungen über die W. H. Schulzcsche (— Klopfer) **11**, 461.
— Experimentelle Untersuchungen über die W. H. Schultzcsche —. [Eine kritische Bemerkung zu der Arbeit von Arno Klopfer in dieser Zeitschr. **11**, H. 3.] (Raubitschek) **12**, 572.
— unter Blausäurewirkung [Erwiderung an H. Raubitschek] (Rabe) **13**, 371.
- Oxydation**, Untersuchungen über den Einfluß einiger Bäder und hydriatischer Prozeduren auf die — des Benzols im Organismus (Siegel) **3**, 351.
— Über Methylalkohol— durch andere Alkohole (Asser) **15**, 322.
- Ozon**, Über die Wirkung des — auf pathogene Keime, normale Schleimhäute und seröse Häute (Kleinmann) **22**, 323.
- Pachypodiin**, Die Wirkungsweise des —, eines afrikanischen Pfeilgiftes (Helly) **2**, 247.
- Päoniaalkaloid**, Über das — (Holste) **18**, 1.
- Pankreas** s. a. Bauchspeicheldrüse.
— Anatomische Untersuchungen über die Histologie des — nach Unterbindung seiner Gänge beim Hunde (Niemann) **5**, 466.
— Über Glykosurie und Glykämie des —losen Hundes (Hesse u. Mohr) **6**, 300.
— Untersuchungen über die gegenseitige Beeinflussung von — und Nebennieren (Glaessner u. Pick) **6**, 313.
— Ein Beitrag zur funktionell-diagnostischen Prüfung der Fäces auf Fermente des — (Brugsch u. Masuda) **8**, 617.
— Experimentelle Untersuchung über den Einfluß der Resektion des Plexus coeliacus auf die Veränderung der Langerhansschen Inselchen des — (Zagorowsky) **16**, 379.
- Pankreasdiabetes** s. a. Diabetes.
— Über die Herkunft des Zuckers beim — von Hunden (Mohr) **2**, 463.
— Über die Ursache der Zuckerausscheidung im — der Hunde (Heinsheimer) **2**, 670.
— Untersuchungen über —, besonders über das Blut der Vena pancreatico-duodenalis (Alexander u. Ehrmann) **5**, 367.
— Der respiratorische Quotient beim — und die aktuelle Blutreaktion unter dem Einfluß von Strychnininjektionen (Iwanoff) **15**, 359.
— Die Änderung der Blutalkaleszenz beim — unter dem Einfluß von Muskelkrämpfen (Sass) **15**, 370.
- Pankreasdiastase**, Über die Einwirkung der — auf Stärkearten verschiedener Herkunft (Lang) **8**, 279.
— Vergleichende Studien über die Einwirkung der — auf Hafer- und Weizenstärke (Nagao) **9**, 227.

- Pankreaserkrankung, Stoffwechsel bei — und dessen Beeinflussung durch Opium und Pankreaszufuhr (Meyer) **3**, 58.
 — Die Todesursache bei akuter — (v. Bergmann) **3**, 401.
 Pankreasextrakt, Beeinflussung der Zuckermobilisation durch Adrenalin und — in der künstlich durchbluteten Leber (Dresel u. Peiper) **16**, 327.
 Pankreasfettgewebsnekrose, Zur Pathogenese der — (Eppinger) **2**, 216.
 Pankreasfunktion, Äußere — und Pankreasdiagnostik (Brugsch) **20**, 473.
 Pankreaspreßsaft, Über den Einfluß des — auf den Blutkreislauf (Bálint u. Molnár) **11**, 333.
 Pankreassaft, Die Beeinflussung der Darmresorption durch den Abschluß des — (Niemann) **5**, 466.
 Pantopon, Die Wirkungen von — und morphinfreiem Pantopon in Kombination mit Urethan (Bojarski) **18**, 73.
 Parabiase, Beiträge zur — (Jehn) **6**, 16.
 — Weitere Mitteilungen über die — bei Warmblütern mit Versuchen über Ileus und Urämie (Sauerbruch u. Heyde) **6**, 33.
 — Die Wirkung doppelseitiger Nierenexstirpation bei —-Ratten (Birkelbach) **8**, 465.
 Paralyse, Über das Verhältnis von — zum Lecithin (Peritz) **5**, 607.
 Parasiten, Über die Wirkung des Sonnenlichtes auf Malaria — (Reitler) **22**, 206.
 Paroxysmale Hämoglobinurie. Serotherapeutische Beobachtungen bei — (Glaessner u. Pick) **9**, 581.
 Passive Immunisierung, Beitrag zur Beantwortung der Frage, ob die — bei Lyssa mit Gemischen von Serum mit Gehirnschubstanz statthaft sei (Pribram u. Pulay) **18**, 131.
 Pathogene Keime, Über die Wirkung des Ozons auf —, normale Schleimhäute und seröse Häute (Kleinmann) **22**, 323.
 Pathologie, Das Thorium X in der Biologie und Pathologie (Plesch, Karczag u. Keetman) **12**, 1.
 — Das Thorium X in der Biologie und —. Bemerkung zur Arbeit von Plesch, Karczag und Keetman, ds. Zeitschr. Bd. 12 H. 1) (Löwy) **12**, 573.
 Pathologische Physiologie vom Standpunkte des Unterrichts (Hering) **21**, 301.
 Pavysche Hypothese der Fettbildung in der Darmwand (v. Bergmann u. Reicher) **5**, 761.
 Pepsin, Über den Einfluß der Milz auf die Magenverdauung. [Zugleich ein Beitrag zur Methodik der — untersuchung.] (Gross) **8**, 169.
 — Die Ausscheidung der Magenfermente [Lab und —] durch den Urin. (Fuld u. Hirayama) **10**, 248.
 Pepton, Die Beziehungen des Serums zu gewissen Nährstoffen [Glykogen, Albumosen, —] (Wassermann u. Citron) **4**, 274.
 — Über die Wirkung von Anaphylatoxin, Histamin, Organextrakten und — auf die Temperatur (Leschke) **14**, 151.
 Peripheres Gefäßsystem, Die Tätigkeit des — und ihre Rolle im Blutkreislauf (Kobsarenko) **16**, 90.
 Perkutane Einverleibung, Untersuchungen über die — von Arzneistoffen durch Elektrolyse und Kataphorese (Frankenhäuser) **2**, 256.
 — von Arzneistoffen durch Elektrolyse und Kataphorese (Frankenhäuser) **3**, 331.
 Perkutane Resorbierbarkeit des Jods (Kellermann) **2**, 416.
 Permeabilität s. a. Durchlässigkeit.
 — Weitere Untersuchungen über die Substituierung des Chlors durch Brom im tierischen Körper, zugleich ein Beitrag zur — der Blutkörperchen (Bönniger) **7**, 556.

- Pfeilgift-Glykoside, Vergleichende Untersuchungen über — und andere Glykoside der Digitalisgruppe mit Hilfe des Brechungsexponenten und der Dispersion (Krause) **1**, 680.
- Pfeilgift, Die Wirkungsweise des Pachypodiins, eines afrikanischen — (Helly) **2**, 247.
- Pflanzennahrung, Fein zerteilte — in ihrer Bedeutung für den Stoffhaushalt. [Zugleich als Beitrag zur Lehre von der Celluloseverdauung] (Strauch) **14**, 462.
- Pharmakodynamische Wirkung. Wertbestimmung und — von Herzmitteln (Niculescu) **11**, 276.
- Pharmakologie, Zur — der Kreislaufskoordination (Sonnenkalb) **5**, 241.
- der Mischnarkose (Kochmann) **12**, 328.
- Beiträge zur — der Mischnarkose. II. Kombination der Lokalanästhetica (Zorn) **12**, 529.
- Pharmakologische Beeinflussung, Über die gegenseitige — zweier Narkotica der Fettreihe bei intravenöser Injektion (Saradschian) **8**, 536.
- Pharmakologische Bedeutung der Eisen-Arsenikautolyse des Eiweißes (Schapiro) **11**, 355.
- Pharmakologische Eigenschaften des Eckains und einiger Homotropine (Wichura) **20**, 1.
- Versuche über — der Brenzkatechinmonoacetsäure (Boruttau) **20**, 298.
- Pharmakologische Einflüsse auf den Darm [bei physiologischer Versuchsanordnung] (Katsch) **12**, 253.
- Pharmakologische Studien über einige Pyrazolonderivate (Biberfeld) **5**, 28.
- Pharmakologische Untersuchung über Nor-Morphinderivate (Heimann) **17**, 342.
- zur Physiologie der Herzbewegung (Holste) **18**, 99.
- Pharmakologisch wirksame Gase, Körperhöhlenbehandlung mit — (Kleinmann) **22**, 323.
- Phenolsulphophthalein, Zur funktionellen Nierendiagnostik mittels — (Dietsch) **14**, 512.
- Phenolsulphophthaleinprobe, Klinische und experimentelle Untersuchungen über die Funktion der Niere mit Hilfe der — (Behrenroth u. Frank) **13**, 72.
- Phenyläthylaminderivate, Über die respirationserregende Wirkung von — (Bry) **16**, 186.
- Phloridzin, Über den Einfluß wechselnder Außentemperatur auf die Zuckerausscheidung —diabetischer Hunde (Weiland) **19**, 211.
- Phloridzinhund, Experimentelle Untersuchungen am —, zugleich ein Beitrag zur Theorie der Hafermehlkur bei Diabetes (Klotz) **8**, 601.
- Weitere Untersuchungen über den differenten Abbau von Weizen- und Hafermehl beim — (Klotz) **9**, 539.
- Phloridzinwirkung, Über das Wesen der —. Die Wirkung des Phloridzins auf die Verbrennung des Traubenzuckers (Galambos u. Schill) **16**, 425.
- Phosgen, Über die Einwirkung des — auf den menschlichen und tierischen Körper (Müller) **9**, 103.
- Phosphorsäure- und Kalkstoffwechsel bei Osteomalacie unter dem Einfluß der Phosphorthherapie (Hotz) **3**, 605.
- Phosphorstoffwechsel, Daten zur Wirkung der Extrakte einiger innerer Drüsen bei Osteomalacie [—] (Elfer u. Kappel) **21**, 104.
- Phosphorthherapie, Phosphorsäure- und Kalkstoffwechsel bei Osteomalacie unter dem Einfluß der — (Hotz) **3**, 605.
- Phosphorvergiftete Tiere, Über das Verhalten der Kohlenhydrate im Körper von — (Mohr) **1**, 184.

- Phosphorvergiftung, Das hämolytische Hemmungsphänomen bei — und anderen pathologischen Prozessen (v. Bergmann u. Savini) **4**, 817.
- Photographische Methodik, Der Venenpuls im Lichte neuer — (Ohm) **11**, 526.
- Physikalische Beeinflussung der Darmbewegungen (Katsch u. Borchers) **12**, 237.
- Physikalische Gesetze, Über die Anwendung zweier — auf den Blutkreislauf (Christen) **7**, 783.
- Physikalisch-chemische Blutuntersuchungen (Meyer-Bisch) **20**, 54.
- Physikalisch-chemische Grundlagen. Die — der Therapie der Gonorrhöe (Oelze) **18**, 309.
- Physikalisch-chemisches Verhalten des Glykokolls und Harnstoffs bei der Fällung harnsaurer Salze (Frey) **2**, 26.
- Physiologie des Herzens, Über die Wirkung der Herzmittel nach den neueren Lehren über die allgemeine —. Klinische und experimentelle Untersuchungen (La Franca) **9**, 427.
- Physiologie, Die pathologische — vom Standpunkte d. Unterrichts (Hering) **21**, 301.
- Physiologische Kochsalzlösung, Experimentelle Ergebnisse über Blutentnahme bei gleichzeitigem Ersatz gleicher Quantitäten — (Nothdurft) **9**, 340.
- Physiologische Wertmessung, Über die — des Digitalisats (Focke) **18**, 382.
- Physiologische Wirkungen, Über die Beziehungen der — von Hypophysenextrakt, Adrenin, sowie Mutterkornpräparaten und Imidazolyl-Äthylamin (Niculescu) **15**, 1.
- Physiologisch wirksame Substanz, Untersuchungen über die — der Schilddrüse (Pick u. Pineles) **7**, 518.
- Physisch-chemische Eigenschaften, Über einige — der Frauenmilch (Polenaar u. Filippo) **9**, 138.
- Physostigmin, Über die Wirkung des — auf das Warmblüterherz (Winterberg) **4**, 636.
- Über die Wirkung des — auf muskuläre Organe. Mit Beziehung auf die Untersuchungen von Dr. H. Winterberg (Harnack) **5**, 194.
- Die Wirkung der — und Pilocarpinkombination auf den überlebenden Darm (Moldowskaja) **18**, 31.
- Pilocarpin, Über die Wirkungen von Adrenalin und — am vegetativen Nervensystem gesunder und kranker Menschen (Sardemann) **12**, 501.
- Die Wirkung der — und Physostigminkombination auf den überlebenden Darm (Moldowskaja) **18**, 31.
- Pituitrin, Über den Einfluß des — auf die Konzentration und den Chlorgehalt des menschlichen Blutserums (Modrakowski u. Halter) **20**, 331.
- Plexus coeliacus, Experimentelle Untersuchung über den Einfluß der Resektion des — auf die Veränderung der Langerhansschen Inselchen des Pankreas (Zagorowsky) **16**, 379.
- Pneumonie, Untersuchungen über die Pneumokokkenvirulenz während der — (Jürgens) **3**, 236.
- Über Pneumokokken — und deren Chemotherapie (Baermann) **15**, 476.
- Pneumothorax s. a. Tuberkulose.
- In welcher Weise beeinflußt der einseitige — das Entstehen tuberkulöser Erscheinungen nach intravenöser und intratrachealer Infektion (Schur u. Plaschkes) **13**, 478.
- Pneumothoraxbehandlung, Experimentelle Studien zur — (Schur u. Plaschkes) **13**, 478.
- Poikilotherme Wassertiere, Wirkung von Narkoticagemischen auf — (Kochmann) **12**, 328.

- Polycythämie**, Über — nebst Beiträgen zur klinischen Blutuntersuchung (Münzer) **5**, 429.
- Polyneuritis**, Experimentelle —, besonders bei Vögeln, im Vergleich zur Beriberi des Menschen (Tasawa) **17**, 27.
- Polypeptide**, Der Anteil der — und Aminosäuren am Reststickstoff des Blutes (Schweriner) **21**, 129.
- Postextrasystole**, Klinische Beobachtungen über Verlängerung der — folgenden Vorhofperioden bei supraventrikulären Extrasystolen (Rihl) **13**, 1.
- Postextrasystolische Systole**, Zur Erklärung der Vergrößerung der — des Säugetierherzens (Rihl) **3**, 1.
- Postmortales Auskultationsphänomen** (Haberlandt) **22**, 198.
- Präcipitable Substanz**, Über Bindungsverhältnisse zwischen Präcipitin und — (Michaelis u. Fleischmann) **1**, 547.
- Präcipitation**, Über die Folgen der Veränderungen des Bakterienproteins für die — (Porges) **1**, 621.
- Präcipitierende Sera**, Untersuchungen über die Beeinflussung des Komplexbindungsvermögens von — durch Lecithin (Molnár) **8**, 414.
- Präcipitin**, Über Bindungsverhältnisse zwischen — und präcipitabler Substanz (Michaelis u. Fleischmann) **1**, 547.
- Über den Einfluß von Heilmitteln der Syphilis [Jod, Arsen, Quecksilber] auf die Immunsustanzen des Organismus [—] (Dohi) **6**, 171.
- Präcipitinreaktion**, Schwankungen der — im normalen und pathologischen Serum (Pribram) **3**, 28.
- Präcipitinserum**, Zur Globulinvermehrung des (Moll) **3**, 325.
- Prämortale Stickstoffsteigerung**, Zur Kenntnis der — (Reicher) **5**, 750.
- Prognostische Bedeutung der eosinophilen Leukocyten bei der Tuberkulinbehandlung**. [Erwiderung auf den Aufsatz von Schenitzky in Bd. **19**, H. 2 ds. Zeitschr.] (Brösamlen) **20**, 438.
- Prophylacticum**, Gymnastik als Roburans und — in der Praxis (Kaiserling) **6**, 824.
- Proportionen**, Masse und — zur Charakterisierung des Individuums in seinem Habitus (Brugsch) **19**, 1.
- Protein** s. a. Eiweiß.
- Proteinsubstanzen**, Über den Einfluß parenteral verabreichter — verschiedenster Herkunft auf das Blutbild (Schittenhelm, Weichardt u. Grisshammer) **10**, 412.
- Über die Beeinflussung der Körpertemperatur durch parenterale Einverleibung von — verschiedener Herkunft (Schittenhelm, Weichardt u. Hartmann) **10**, 448.
- Protoplasmatische Körperchen**, Über — in den Lymphdrüsen Syphilitischer (Reckzeh) **2**, 649.
- in durch Punktion gewonnenem Lymphdrüsensaft (Hirschfeld) **3**, 476.
- Psoriasis**, Purinstoffwechseluntersuchungen bei — (Lindemann) **15**, 409.
- Psychische Beeinflussung der Darmmotilität** (Katsch) **12**, 290.
- Psychose**, Ein Beitrag zur Lehre vom Stoffwechsel bei — (Togami) **14**, 73.
- Puls alternans**, Über experimentell erzeugten — (Starkenstein) **4**, 681.
- Puls**, Über die Wirkungen verschiedener Arten von Sauerstoffbädern auf Herzgröße, — und Blutdruck (Fuerstenberg u. Scholz) **6**, 789.
- s. a. Venenpuls, Carotispuls.
- Puls irregularis perpetuus**, Über das Verhalten des Venenpulses bei Flimmern der Vorhöfe des Säugetierherzens mit Rücksicht auf den Venenpuls beim — (Rihl) **7**, 693.

- Puls, Experimentelle Untersuchungen über den Ausdruck des Flimmerns der Vorhöfe im Venen— (Rihl) **8**, 446.
- Ein Beitrag zur Lehre von der Verlangsamung des — (Kino) **9**, 603.
- Über alternierende und nichtalternierende Größenschwankungen des Carotis— und der Kammerkontraktion des Säugetierherzens (Rihl) **10**, 8.
- Experimentelle Untersuchungen über das Verhalten des Venen— bei Herzalternans (Rihl) **10**, 317.
- Zur Funktionsprüfung des Herzens mit Hilfe des Venen— (Ohm) **19**, 71.
- Über den photographisch-registrierten Venen— (Weber) **19**, 134.
- Experimentelle Untersuchungen über die Inäqualität des — bei der Arrhythmia perpetua. [Nebst Hinweisen auf den Pulsus alternans.] (Kaufmann u. Rothberger) **19**, 251.
- Zur Registrierung des Venen— (Ohm) **20**, 500.
- Pulsdiagnostik, Die — auf mathematisch-physikalischer Grundlage (Christen) **6**, 125.
- Pulsfrequenz, Die Änderung der — durch die Atmung (Putzig) **11**, 115.
- Pulsvolumen, Tachogramm, — und Schlagvolumen (Christen) **9**, 607.
- Punktion, Über protoplasmatische Körperchen in durch — gewonnenem Lymphdrüsensaft (Hirschfeld) **3**, 476.
- Purin, Das —depot der Leber und seine Beziehung zur Harnsäureausscheidung (Rosenberg) **14**, 245.
- Purinbasen, Das Verhalten verfütterter — bei der Gicht (Brugsch u. Schittenhelm) **5**, 215; (Neustadt u. Mallory) **10**, 296.
- Puringruppe, Experimentelle Untersuchungen über die Beziehungen zwischen chemischer Konstitution und diuretischer Wirkung in der — (Bergell u. Richter) **1**, 655.
- Purinstoffwechsel, Zur Frage des intermediären — (Rosenberg) **14**, 245; (Michaelis) **14**, 255.
- Studien über den —. 1. Mitteilung. Der Einfluß des Adrenalins auf die Allantois ausscheidung beim Hunde (Falta) **15**, 356.
- Über die Einwirkung von Oxychinolin und einiger Derivate auf den — (Boenheim) **15**, 379.
- Familiärer Hydrops intermittens und — (Frenkel-Tissot) **18**, 118.
- Zur Frage des intermediären — (Rosenberg) **20**, 460.
- Purinstoffwechseluntersuchungen bei Gicht, Erythema nodosum, Purpura hämorrhagica [Quinckesches Ödem], Psoriasis, Asthma bronchiale, Colitis membranacea (Lindemann) **15**, 409.
- Purinumsatz, Kritisches über Leberdurchblutungsversuche, — und Atophanwirkung (Rosenberg) **20**, 460.
- Purinwechsel, Über die Beziehungen zwischen dem Gesamtstickstoffwechsel und der Harnsäureausscheidung [—] (Biernacki) **7**, 134.
- Purpura hämorrhagica [Quinckesches Ödem], Purinstoffwechseluntersuchungen bei — (Lindemann) **15**, 409.
- Pyogene Staphylokokken, Die Toxine und Antitoxine der — (Russ) **18**, 220.
- Pyrazolonderivate, Pharmakologische Studien über einige — (Biberfeld) **5**, 28.
- 2,5-Pyrine, Pharmakologische Versuche mit einigen — (Kobert) **9**, 614.
- Quantitative Bestimmung von 1- β -Oxybuttersäure in Harn und Blut (Pribram) **10**, 279.
- Quantitative Jodbestimmungen im Urin (Krause) **3**, 365; 711.
- Quantitative Zusammensetzung der Galle unter dem Einfluß der gallentreibenden Gichtmittel (Frey) **2**, 45.

- Quecksilber**, Über den Einfluß von Heilmitteln der Syphilis [—] auf die Immunsubstanzen im Organismus [Hämolsine, Agglutinine, Präcipitine] (Dohi) **6**, 171.
- Über die gegenseitige Beeinflussung von — und Schwefel im Organismus (Bruck) **6**, 700.
- Über die diuretische Wirkung des — (Schargorodsky) **9**, 562.
- Quecksilberausscheidung**, Beitrag zur — nach Thiopinolbädern bei Schmierkur (Diesselhorst) **5**, 170.
- Quecksilberhirudin**, Über die toxischen Eigenschaften des Hirudins mit Rücksicht auf die —vergiftung (Sievert) **7**, 532.
- Quecksilberquarzlampenlicht**, Über den Einfluß des — auf die Resistenz der roten Blutkörperchen gegenüber hypotonischen Kochsalzlösungen (v. Rohden) **21**, 444.
- Quellungsvermögen**, Das — des Bindegewebes in der Mannigfaltigkeit seiner Erscheinungen (Schade) **14**, 1.
- Quergestreifte Muskulatur**, Experimentelle Untersuchungen über den Einfluß hydrotherapeutischer Maßnahmen auf die Leistungsfähigkeit der — (Uhlich) **3**, 645.
- Quinckesches Ödem**, Purinstoffwechseluntersuchungen bei Purpura hämorrhagica [—] (Lindemann) **15**, 409.
- Rachitis**, Über die Bedeutung der Nebennieren in der Pathologie und Therapie der — (Quest) **5**, 43.
- Radioelemente**, Über eine neue Art der therapeutischen Anwendung der Umsetzungsprodukte der —, in erster Linie der Radiumemanation (Sommer) **6**, 890.
- Radium-Kataphorese** (Kohlrausch u. Mayer) **6**, 186.
- Über — und seinen Einfluß auf die Körpertemperatur des Menschen (Darms) **10**, 168.
- Radiumemanation**, Ist die durch Trinken aufgenommene — im Urin nachweisbar? (Laqueur u. Bergwitz) **6**, 868.
- Über eine neue Art der therapeutischen Anwendung der Umsetzungsprodukte der Radioelemente, in erster Linie der — (Sommer) **6**, 890.
- Messungen von — (Riedel) **6**, 882.
- Über die Wirkung der — auf den respiratorischen Stoffwechsel (v. Benczúr u. Fuchs) **12**, 564.
- Radiumtherapie**, Über den Einfluß der — auf den Stoffwechsel bei Gichtikern (Skórczewski u. Sohn) **14**, 116.
- Ratten**, Experimenteller Beitrag zur Ernährung von — mit künstlicher Nahrung (Knapp) **5**, 147.
- Die Wirkung doppelseitiger Nierenexstirpation bei Parabiose-— (Birkelbach) **8**, 465.
- Reaktionskörper**, Über — bei tuberkulös infizierten Kaninchen (Schmitz, Bardot u. Kiepe) **14**, 413.
- Recurrans**, Versuche mit Spirarsyl [Arsenophenylglycin] bei — (Fraenkel) **6**, 711.
- Reflektorischer Speichelfluß**, Über die Gewöhnung an Strophantin, mit Benutzung eines — als Indikator studiert (Klein) **17**, 143.
- Regulierende Vorgänge**, Über kompensierende und — im Stoffwechsel der Anämischen (Mohr) **2**, 435.
- Regulatoren**, Zur Wirkung der — des Intestinaltraktes (v. Bergmann) **12**, 221.
- Reize**, Die Änderungen der Anspruchsfähigkeit der Kammer des Froschherzens für verschiedenartige elektrische — unter dem Einfluß von Giften (Wiener u. Rühl) **14**, 496.

- Reizbildung, Über die Pathogenese der heterotopen -- unter dem Einflusse der extrakardialen Herznerven (Kuré) **12**, 389.
- Die Orte der -- und Reizleitung im menschlichen Herzen (Koch) **16**, 1.
- Reizleitungssystem, Zur Pathologie des -- des Herzens (Sacharoff u. Venulec) **7**, 563.
- Anatomische und experimentelle Untersuchungen über das -- im Eidechsenherzen (Külbs u. Lange) **8**, 313.
- bei Amphibien, Reptilien und Vögeln (Külbs) **11**, 51.
- Elektrokardiographische und anatomische Untersuchungen über den Diphtherieherztod und dessen Beziehungen zum -- (Rohmer) **11**, 426.
- Reizzustand, Studien über den -- des Sympathicus. [Mechanismus der Adrenalinwirkung.] (Starkenstein) **10**, 78.
- Reptilien, Über das Reizleitungssystem bei Amphibien, -- und Vögeln (Külbs) **11**, 51.
- Resistenz, Studien über die Steigerung der -- und des Antikörpergehaltes durch Knochenmarksreizmittel: Thorium X, Arsenikalien usw. (Lippmann) **16**, 124.
- Resorbierbarkeit, Über die percutane -- des Jods (Kellermann) **2**, 416.
- Resorption, Über die -- von Arzneistoffen von der Vagina aus (Menges) **2**, 391.
- Zur Frage der -- aus der Bauchhöhle und des Einflusses des Bacillus pyocyaneus auf diesen Prozeß (Bogomolez) **7**, 279.
- Zur Frage der -- der Nierengewebeemulsion aus der Bauchhöhle (Herzen) **9**, 126.
- Über den Einfluß von Chloriden auf die -- von Sulfatlösungen im Dünndarm (Kionka) **17**, 98.
- Respiration s. a. Atmung.
- Über die --erregende Wirkung von Phenyläthylaminderivaten (Bry) **16**, 186.
- Respirationsstoffwechsel, Untersuchungen über die Wirkung des Adrenalins auf den -- (Fuchs u. Röth) **14**, 54.
- Respiratorischer Quotient, Der -- beim Pankreasdiabetes und die aktuelle Blutreaktion unter dem Einfluß von Strychnininjektionen (Iwanoff) **15**, 359.
- Respiratorischer Stoffwechsel, Untersuchungen über den -- bei experimenteller Glykosurie (La Franca) **6**, 1.
- Untersuchungen über die Wirkung des Adrenalins auf den -- (Fuchs u. Röth) **10**, 187.
- Über die Wirkung der Radiumemanation auf den -- (v. Benczúr u. Fuchs) **12**, 564.
- Bemerkungen über den -- bei Blutdrüsenerkrankungen (Bernstein) **15**, 86.
- Studien über die Wirkung einzelner Blutdrüsenextrakte, insbesondere auf den -- (Bernstein) **15**, 86.
- Reststickstoff s. a. Stickstoff.
- Anhäufungen in der Muskulatur bei nephrektomierten Hunden und über gesteigerten Eiweißzerfall bei völliger Anurie (Becher) **20**, 149.
- Der Anteil der Polypeptide und Aminosäuren am -- des Blutes (Schweriner) **21**, 129.
- Reststickstoffbestimmung, Zur Methodik der -- in den Geweben und die Bedeutung derselben für die Klinik (Becher) **22**, 276.
- Reticulo-endothelialer Zellapparat, Über das Verhalten des -- gegenüber der Bestrahlung und der Transplantation (Soper) **16**, 467.
- Rettung, Über das Kammerflimmern des überlebenden Warmblüterherzens und seine Beeinflussung. Ein Beitrag zur Frage bei Starkstromunfällen (Boruttau) **20**, 44.
- Reversibilität, Über die -- der Digaliswirkung (v. Issekutz) **20**, 445.
- Rhythmische Kammerbradysystolie bei Vorhofflimmern (Rihl) **13**, 461.

- Ringerlösung, Über die Wirkung der — und Kochsalzlösung auf den Kreislauf (Selig) **9**, 417.
- Roburans, Gymnastik als — und Prophylacticum in der Praxis (Kaiserling) **6**, 824.
- Röntgen, Die Bewegungen der Speiseröhre unter normalen und pathologischen Verhältnissen auf Grund — -kinematographischer Untersuchungen (Kraus) **10**, 363.
- Röntgenbestrahlung, Die Thymus nach Exstirpation bzw. — der Geschlechtsdrüsen (Gellin) **8**, 71.
- Die Wirkung intensiver — auf den Darm und ihre Folgeerscheinungen. [Experimentelle Untersuchungen] (Keller) **22**, 284.
- Röntgenbild, Anaphylaktischer Symptomenkomplex im — (Schlecht u. Weiland) **13**, 334.
- Röntgenstrahlen, Über den Einfluß der — auf Leukämie (Pribram u. Rotky) **6**, 75.
- Rote Blutkörperchen s. a. Erythrocyten, Blutkörperchen.
- Über den Einfluß des Quecksilberquarzlampenlichts auf die Resistenz der — gegenüber hypotonischen Kochsalzlösungen (v. Rohden) **21**, 444.
- Rückenmark, Über die kombinierte Einwirkung von Strychnin und Cocain auf das — (Aron u. Rothmann) **7**, 94.
- Ruhr s. a. Dysenterie.
- Zur Klinik und Pathogenese der —. [Mit besonderer Berücksichtigung der rektoskopischen Befunde.] (Egan, Klemperer u. Strisower) **21**, 182.
- Säugetierherz, Experimentelle Analyse des Venenpulses bei den durch Extrasystolen verursachten Unregelmäßigkeiten des — (Rihl) **1**, 43.
- Über das Verhalten der Anspruchsfähigkeit des unter Digitaliseinfluß stehenden — (Pletnew) **1**, 80.
- Die Überleitungsstörungen des — (Hering) **2**, 75.
- Zur Erklärung der Vergrößerung der postextrasystolischen Systole des — (Rihl) **3**, 1.
- Überleitungsstörungen am — mit zeitweisem Vorhofsystolenausfall (Hering) **3**, 511.
- Über atypische Größenverhältnisse der Extrasystole am — (Rihl) **4**, 255.
- Experimentelle Studien an — über das Elektrokardiogramm (Hering) **7**, 363.
- Über das Verhalten des Venenpulses bei Flimmern der Vorhöfe des — mit Rücksicht auf den Venenpuls beim Pulsus irregularis perpetuus (Rihl) **7**, 693.
- Experimentelle Untersuchung am — über den fördernden Einfluß der Vagus-erregung auf das Auftreten von Extrasystolen (Weiland) **9**, 486.
- Über ungleichsinnige Beteiligung der Kammern des — beim Kammeralternans (Hering) **10**, 1.
- Über alternierende und nichtalternierende Größenschwankungen des Carotispulses und der Kammerkontraktion des — (Rihl) **10**, 8.
- Über die Einwirkung der Substanzen der Digalinreihe auf die Oxydasegranula des — (Impens) **19**, 205.
- Säugling, Zur Kenntnis der natürlichen Ernährung des — (Rubner u. Heubner) **1**, 1.
- Die Beeinflussung der Magensaftsekretion durch Infektion und deren Folgen auf die Magendarmstörungen des — (Grünfelder) **16**, 141.
- Säuglingsalter s. a. Kindesalter.
- Das Hautfett im — (Knoepfelmacher u. Lehdorff) **2**, 133.
- Säure, Über Veränderungen der Blutreaktion bei intravenöser Einführung von — und Alkali (v. Westenrijk u. Friedenthal) **5**, 764.
- Säurebildung im Hunger (Bönniger u. Mohr) **3**, 675.
- Säurevergiftung, Zur Lehre von der — II. Mitt. (Eppinger) **3**, 530.

- Sajodin, Vergleichende Untersuchung über die Ausscheidung von Jod bei Verabreichung von Jodkali und — (Abderhalden u. Kautzsch) **4**, 716.
- Salicylsaures Natrium, Untersuchungen über die Beeinflussung der Leukocytenzahlen durch Digitalis und die Kombination von Digitalis und — (Löwenstein) **17**, 47.
- Salvarsan, Experimentelle Untersuchungen über die Beeinflussung des Kreislaufes und der Atmung durch das — (Hoke u. Rihl) **9**, 332.
— Über das Schicksal des — im menschlichen Körper (Frenkel-Heiden u. Navassart) **13**, 531.
- Salvarsantherapie, Über die — bei Syphilis des Nervensystems (Iwaschenzoff) **15**, 517.
- Salvarsanwirkung, Die experimentelle Analyse der —. [Beitrag zur Indikationsstellung des Salvarsans.] (Luithlen) **13**, 495.
- Salzwirkung, Zur Frage der — auf die Funktion insuffizienter Nieren (Zander) **12**, 317.
- Sapogenine, Beiträge zur Kenntnis der Wirkung einiger — und der zugehörigen Saponine auf das Blut (Laube) **10**, 28.
— Über die Wirkung der Saponine und — auf das isolierte Kaltblüterherz (Weinberg) **20**, 153.
- Saponin, Die Beziehungen zwischen Cholesterin, Lecithin und Cobragift, Tetanustoxin. — und Solanin (Abderhalden u. Le Count) **2**, 199.
— Beiträge zur Kenntnis der Wirkung einiger Sapogenine und der zugehörigen — auf das Blut (Laube) **10**, 28.
— Über die Wirkung der — und Sapogenine auf das isolierte Kaltblüterherz (Weinberg) **20**, 153.
- Sauerstoff, Der Einfluß des — auf die Blutzirkulation in d. Lunge (Retzlaff) **14**, 391.
- Sauerstoffarme Luft, Versuche über den Einfluß von — auf künstlich geschädigte Lungen (David) **11**, 239.
- Sauerstoffbäder, Über die Wirkungen verschiedener Arten von — auf Herzgröße, Puls und Blutdruck (Fuerstenberg u. Scholz) **6**, 789.
- Sauerstoffbedürfnis, Das — der Gewebe bei der Entzündung und im Fieber (Schlaepfer) **8**, 181.
- Sauerstoffgehalt, Ein neuer Apparat zur Bestimmung des — und der Kohlenoxydkapazität des Blutes (Plesch) **4**, 867.
- Saugwirkung, Versuche über die — des Herzens (von den Velden) **3**, 432.
- Scatol-Indol-Bestimmung, Quantitative — in den Faeces (Moewes) **11**, 555.
- Scopolamin, Über die Beeinflussung von Narkoticis durch — (Hauckold) **7**, 743.
— Über die — Chloralhydratnarkose (Lewin) **18**, 61.
— Über die Kombinationswirkung von Luminal-Natrium und — (Bermann) **18**, 67.
- Schallerscheinungen, Die Aufzeichnung von —, insbesondere die des Herzschesalles (Gerhartz) **5**, 105.
- Scheide s. Vagina.
- Schilddrüse s. a. Innere Sekretion, Endokrine Drüsen, Blutdrüsen, Schilddrüse, Morbus Basedowii.
— Über die Beeinflussung der — durch Zufuhr von Schilddrüsensubstanz (Peiser) **3**, 515.
— und Glykosurie (Hirsch) **5**, 233.
— Untersuchungen über die physiologisch wirksame Substanz der — (Pick u. Pineles) **7**, 518.
— Die Beziehung der Thymus zur — (Basch) **12**, 180.
— Die Beziehungen zwischen — und Keimdrüsen in Verbindung mit deren Einfluß auf den Stoffwechsel (Korentschewsky) **16**, 68.

- Schilddrüsendarreichung, Über den Einfluß von — auf den Stickstoffwechsel von Kindern (Orgler) **5**, 1.
- Schilddrüsenexstirpation, Glykosurie nach — bei Hunden (Hirsch) **3**, 390.
- Schilddrüsenwirkung, Der Stoff- und Energieumsatz beim infantilen Myxödem und bei Adipositas universalis, mit einem Beitrag zur — (v. Bergmann) **5**, 646.
- Schlagvolumen, Tachogramm, Pulsvolumen und — (Christen) **9**, 607.
- Schleimhäute, Über die Wirkung des Ozons auf pathogene Keime, normale — und seröse Häute (Kleinmann) **22**, 323.
- Über das Verhalten des Schwefels zur Milch, sowie zur — des Magendarmkanals (Brüning) **3**, 157.
- Schmerz, Über den Einfluß des — und der Digitalis auf die Herzarbeit des normalen Menschen (Kauffmann) **12**, 165.
- Schmidt, Die Kernprobe von Prof. Ad. — (van Westenrijk) **8**, 353.
- Schmidtsche Kernprobe, Zur Bewertung der — (Hesse) **7**, 91.
- Schmierkur, Beitrag zur Quecksilberausscheidung nach Thiopinolbädern bei — (Diesselhorst) **5**, 170.
- Schreibtrommel, Eine modifizierte Mareysche — (Rihl) **2**, 179.
- Schüttelxtrakte, Über die — aus lebenden Bakterien nach Brieger und Mayer. [Wert zur Immunisierung, Haltbarkeit, Filtration durch Colloidgallerten] (Mayer) **6**, 716.
- Schutzimpfung s. a. Vaccination.
- Klinische und experimentelle Beiträge zur Klinik der Typhus — (Mayer) **19**, 16.
- Schwefel, Über das Verhalten des — zu Milch [und Milchpräparaten], sowie zur Schleimhaut des Magendarmkanals (Brüning) **3**, 157.
- Schwefel, Über die gegenseitige Beeinflussung von Quecksilber und — im Organismus (Bruck) **6**, 700.
- Über das Verhältnis von Stickstoff zu — im Stoffwechsel (Gross) **9**, 171.
- Schwefelbäder, Ein Beitrag zur Frage der Zweckmäßigkeit von — bei Quecksilberkuren (Bruck) **6**, 700.
- Schweinerotlauf, Über Versuche zur Immunisierung gegen — (Bassenge) **6**, 689.
- Schweiß, Über die Ausscheidung des Jods im — (Kellermann) **1**, 189; **1**, 686.
- Secale cornutum, Über Secalopan, ein neues Vollpräparat aus — (Uhlmann u. Mirmelstein) **21**, 37.
- Seebäder s. a. Bäder.
- Über den Einfluß des Seeklimas und der — auf den Menschen (Loewy, Müller, Cronheim u. Bornstein) **7**, 627.
- Seekrankheit, Untersuchungen über die — (Pincussohn) **12**, 155.
- Sekrete, Über den Aschengehalt einiger — und Exkrete des Körpers [Magen-saft, Faeces, Sperma] (Albu) **5**, 17.
- Sekretion s. a. Ausscheidung.
- Kohlehydratstoffwechsel bei Erkrankungen der Drüsen mit innerer — (Ritter u. Weiland) **19**, 118.
- Innere — und Gesamtstoffumsatz des wachsenden Organismus (Hirsch u. Blumenfeldt) **19**, 494.
- Sensibilisiertes Antigen, Über die Vermeidbarkeit der Infiltrationsbildung bei der Mäusetyphusvaccination gegen Hogcholera durch Verwendung von — (Citron) **7**, 154.
- Seröse Häute, Über die Wirkung des Ozons auf pathogene Keime, normale Schleimhäute und — (Kleinmann) **22**, 323.
- Serotherapeutische Beobachtungen bei paroxysmaler Hämoglobinurie (Glaessner u. Pick) **9**, 581.

- Serum, Über die Schwankungen der Präcipitinreaktion im normalen und pathologischen — (Pribram) **3**, 28.
- Die Hemmung der Hämolyse durch inaktiviertes menschliches — (v. Bergmann u. Keuthe) **3**, 255.
- Über die Bedeutung der Lipide für die antihämolitische Wirkung des — (v. Eisler) **3**, 296.
- Über die Beziehungen des — zu gewissen Nährstoffen [Glykogen, Albumosen, Pepton] (Wassermann u. Citron) **4**, 274.
- Experimentelle Untersuchungen über die hemmende Wirkung von inaktiviertem — (Hoffmann) **4**, 704.
- Untersuchungen über das Komplementbindungsvermögen von präcipitierendem — gegenüber unspezifischen Alkoholextrakten (Molnár) **7**, 77.
- Hämolisierende Eigenschaften des Blut— (Epstein u. Pribram) **7**, 549.
- Untersuchungen über die Beeinflussung des Komplementbindungsvermögens von präcipitierendem — durch Lecithin (Molnár) **8**, 414.
- Vergleichende Untersuchungen über den Eiweißgehalt des capillaren und venösen Blut— bei gesunden und kranken Menschen (Baggerd) **10**, 150.
- Über Iso- und Autohämolsine im menschlichen Blut— (Bürger) **10**, 191.
- Ein Beitrag zur Beantwortung der Frage, ob die passive Immunisierung bei Lyssa mit Gemischen von — mit Gehirnschubstanz statthaft sei (Pribram u. Pulay) **18**, 131.
- Über den Einfluß des Pituitrins auf die Konzentration und den Chlorgehalt des menschlichen Blut— (Modrakowski u. Halter) **20**, 331.
- Sklerodermie, Zur Bilanz des Stoffwechsels bei — (Jastrowitz) **4**, 419.
- Sklerose, Ein Beitrag zur Ätiologie der multiplen — (Flaschen) **16**, 253.
- Solanaceen, Versuche über die narkotischen Eigenschaften der — (Bernier) **9**, 571.
- Solanin, Die Beziehungen zwischen Cholesterin, Lecithin und Cobragift, Tetanustoxin, Saponin und — (Abderhalden u. Le Count) **2**, 199.
- Das — und sein Vorkommen in Kartoffeln und Kartoffelschalen, mit besonderer Berücksichtigung der Vergiftungsfrage (Hansen) **20**, 385.
- Sonnenlicht, Über die Wirkung des — auf Malaria Parasiten (Reitler) **22**, 206.
- Soolbäder, Tachographische Untersuchungen über die Wirkungsweise kohlensäurehaltiger — (Liwschitz) **4**, 693.
- Speichelfluß, Über die Gewöhnung an Strophantin, mit Benutzung eines reflektorischen — als Indikator studiert (Klein) **17**, 143.
- Speiseröhre, Die Bewegungen der — unter normalen und pathologischen Verhältnissen auf Grund röntgenkinematographischer Untersuchungen (Kraus) **10**, 363.
- Sperma, Über den Aschengehalt des — (Albu) **5**, 17.
- Sphygmograph, Über ein neues — (Morelli) **11**, 477.
- Sphygmotonographie, Zur Frage der —, nebst Beschreibung eines neuen Sphygmotonographen (Brugsch) **11**, 169.
- Spirarsyl, Versuche mit — [Arsenophenylglycin] bei Recurrens (Fraenkel) **6**, 711.
- Sputum, Über den Stoffwechsel bei Tuberkulose, mit besonderer Berücksichtigung des — (Plesch) **3**, 446.
- Eine neue Methode zum kulturellen und mikroskopischen Nachweis von Tuberkelbacillen im — und anderem tuberkulösen Material (Uhlenhuth u. Kersten) **6**, 759.
- Stärke, Über die Einwirkung von Pankreasdiastase auf —arten verschiedener Herkunft (Lang) **8**, 279.
- Stärkekörner, Über das Vorkommen von — im Blut und im Urin (Hirsch) **3**, 390.
- Staphylokokken, Die Toxine und Antitoxine der pyogenen — (Russ) **18**, 220.

- Starkstromunfälle, Über das Kammerflimmern des überlebenden Warmblüterherzens. Ein Beitrag zur Rettungsfrage bei — (Boruttau) **20**, 44.
- Stauung, Über den Einfluß der Bierschen — auf die bactericide Kraft des Blutes (Laqueur) **1**, 670.
- Steinbildner, Die Löslichkeit der wichtigsten — im Harn (Lichtwitz) **13**, 271.
- Stickoxydul, Messung des Blutumlaufs mit Hilfe von —atmung (Kuhn u. Steuber) **20**, 360.
- Stickstoff s. a. Reststickstoff.
- Über die Beziehungen des Ammoniaks zum Gesamt— im Urin. Ein Beitrag zur Frage der Acidose (Schittenhelm u. Katzenstein) **2**, 542.
 - Gesamt— und Aminosäureausscheidung im Hunger (Brugsch u. Hirsch) **3**, 638.
 - Über das Verhältnis von — zu Schwefel im Stoffwechsel (Gross) **9**, 171.
- Stickstoffmethode, Berechnung der absoluten Größe des Herzschlagvolumens nach der — (Bornstein) **20**, 495.
- Stickstoffsteigerung, Zur Kenntnis der praemortalen — (Reicher) **5**, 750.
- Stickstoffverteilung im Harn, Eiweißzerfall und Acidosis im extremen Hunger mit besonderer Berücksichtigung der — (Brugsch) **1**, 419.
- Stickstoffwechsel, Über den Einfluß von Schilddrüsendarreicherung auf den — von Kindern (Orgler) **5**, 1.
- Über die Beziehungen zwischen dem Gesamt— und der Harnsäureausscheidung [Purinwechsel] (Biernacki) **7**, 134.
 - Daten zur Wirkung der Extrakte einiger innerer Drüsen bei Osteomalacie [—] (Elfer u. Kappel) **21**, 104.
- Stimmung und Magenverdauung (Togami) **14**, 73.
- Stoffhaushalt, Feinzerteilte Pflanzennahrung in ihrer Bedeutung für den — [zugleich als Beitrag zur Lehre von der Zelluloseverdauung] (Strauch) **14**, 462.
- Stoffumsatz, Über den — und Energieumsatz bei Fieber, Myxödem und Morbus Basedowii (Steyrer) **4**, 720.
- Der — und Energieumsatz beim infantilen Myxödem und bei Adipositas universalis, mit einem Beitrag zur Schilddrüsenwirkung (v. Bergmann) **5**, 646.
 - Der gesamte Energie- und — beim aktiven anaphylaktischen und beim Anaphylatoxinfiieber (Hirsch u. Leschke) **15**, 335.
 - Innere Sekretion und Gesamt— des wachsenden Organismus (Hirsch u. Blumenfeldt) **19**, 494.
- Stoffwechsel s. a. Umsatz.
- Zur Kenntnis des Wasser— bei Diabetes insipidus (Strauss) **1**, 408.
 - Über den — der Cretinen (Scholz) **2**, 271.
 - Über regulierende und kompensierende Vorgänge im — der Anämischen (Mohr) **2**, 435.
 - Zur —pathologie der Gicht (Brugsch) **2**, 619.
 - bei Pankreaserkrankung und dessen Beeinflussung durch Opium und Pankreaszufuhr (Meyer) **3**, 58.
 - Über Eiweißimmunität und Eiweiß— (Friedemann u. Isaac) **3**, 209.
 - bei Tuberkulose, mit besonderer Berücksichtigung des Sputums (Plesch) **3**, 446.
 - Phosphorsäure- und Kalk— bei Osteomalacie unter dem Einfluß der Phosphortherapie (Hotz) **3**, 605.
 - Zur Bilanz des — bei Sklerodermie (Jastrowitz) **4**, 419.
 - Ablauf des Nuclein — in menschlichen Organen (Schittenhelm u. Schmid) **4**, 424.
 - Ablauf des Nuclein — in der Schweineleber (Schittenhelm u. Schmid) **4**, 432.
 - pathologie der Gicht (Brugsch u. Schittenhelm) **4**, 438; 446; 480; 532; 538; 551.
 - versuch. Ein — bei Urannephritis am Hunde (Siegel) **4**, 561.

- Stoffwechsel. Weitere Untersuchungen über parenteralen Eiweiß-, Immunität und Überempfindlichkeit (Friedemann u. Isaac) **4**, 830.
- Zur —pathologie der Gicht (Brugsch u. Schittenhelm) **5**, 215.
- Untersuchungen über den respiratorischen — bei experimenteller Glykosurie (La Franca) **6**, 1.
- Über die Verfettung von Magen- und Darmepithel und ihren Zusammenhang mit —vorgängen (Bondi u. Bondi) **6**, 254.
- Über die Beeinflussung des — von Kaninchen und Hund durch Zufuhr von Nucleinsäure, Harnsäure und Allantoin [gleichzeitig ein Beitrag zur Frage der Nucleinsäure-Harnsäureverbindung] (Schittenhelm u. Seisser) **7**, 116.
- Über die Beziehungen zwischen dem Gesamtstickstoff — und der Harnsäureausscheidung [Purinwechsel] (Biernacki) **7**, 134.
- Experimenteller Beitrag zum Oxalsäure— (Tomaszewski) **7**, 215.
- Die Bedeutung des Adrenalins und des Cholins für die Erforschung des Zucker— (Frank u. Isaac) **7**, 326.
- Beitrag zur Pathologie des — und des Blutes bei chronischer Bleivergiftung (Rambousek) **7**, 686.
- Experimenteller Beitrag zum Oxalsäure— [Bemerkungen zur gleichlautenden Arbeit Dr. Zd. Tomaszewski, Bd. 7, S. 215 ds. Zeitschr.] (Pohl) **8**, 308.
- Zur Frage des Gallenfarbstoff—. 3. Mitt. (Brugsch u. Kawashima) **8**, 645.
- Über das Verhältnis von Stickstoff zu Schwefel im — (Gross) **9**, 171.
- Untersuchungen über die Wirkung des Adrenalins auf den respiratorischen — (Fuchs u. Róth) **10**, 187.
- Das Verhalten der Blutzirkulation und des — unter dem Einfluß verschieden temperierter Bäder (Schapals) **10**, 222.
- versuche bei Atophandarreichung (Skorczewski und Sohn) **11**, 254.
- Über die Wirkung der Radiumemanation auf den respiratorischen — (v. Benčzúr u. Fuchs) **12**, 564.
- Die Verwertung des Inulins im — bei Ernährungskuren (Goudberg) **13**, 310.
- Untersuchungen über die Wirkung des Adrenalins auf den Respirations— (Fuchs u. Róth) **14**, 54.
- Ein Beitrag zur Lehre vom — bei Psychosen (Togami) **14**, 73.
- Über den Einfluß der Radiumtherapie auf den — bei Gichtikern (Skorczewski u. Sohn) **14**, 116.
- Zur Frage des intermediären Purin— (Rosenberg) **14**, 245; (Michaelis) **14**, 255.
- Studien über die Wirkung einzelner Blutdrüsenextrakte, insbesondere auf den respiratorischen — (Bernstein) **15**, 86.
- Bemerkungen über den respiratorischen — bei Blutdrüsenenerkrankungen (Bernstein) **15**, 86.
- Über die Einwirkung von Oxychinolin und einiger Derivate auf den Purin— (Boenheim) **15**, 379.
- Die Beziehungen zwischen Schild- und Keimdrüsen in Verbindung mit deren Einfluß auf den — (Korentschewsky) **16**, 68.
- Familiärer Hydrops intermittens und Purin— (Frenkel-Tissot) **18**, 118.
- Über den Einfluß des Zwischenhirns auf den — (Leschke u. Schneider) **19**, 58.
- Kohlenhydrat— bei Erkrankungen der Drüsen mit innerer Sekretion (Ritter u. Weiland) **19**, 118.
- Zur Frage des intermediären Purin— (Rosenberg) **20**, 460.
- Daten zur Wirkung der Extrakte einiger innerer Drüsen bei Osteomalacie [N-, Ca-, Mg- und P- —] (Elfer u. Kappel) **21**, 104.
- Stoffwechselerkrankungen, Zur Frage der — (Lindemann) **15**, 409, 436.

- Stoffwechselkrankheiten, Über die Ausscheidung von verfütterten Aminosäuren bei Leberkranken und — (Masuda) 8, 629.
- Stoffwechselneurologie, Zur — der Medulla oblongata (Brugsch, Dresel u. Lewy) 21, 358.
- Stoffwechselpathologie der Gicht (Brugsch) 6, 278.
- Stokes-Adamscher Symptomenkomplex, Zur Frage des — (Stoerk) 11, 489.
- Stokes-Morgagni-Adamsscher Symptomenkomplex. Ein Fall von — (Pletnew u. Kedrowsky) 9, 594.
- Streptokokken, Über das Verhalten des Extraktes der — gegenüber Casein, Lecithin, Amylum. Ein Beitrag zur funktionell-diagnostischen Prüfung der Faeces auf Fermente des Pankreas (Brugsch u. Masuda) 8, 607.
- Strömung, Die — an den Verzweigungsstellen der Blutbahn. Ein Beitrag zur Kontroverse zwischen Th. Christen und A. Müller (Thoma) 11, 223.
- Strophantine, Kritisches und Experimentelles über die kumulative Wirkung der — (Klein) 17, 127.
- Über die Gewöhnung an —, mit Benutzung eines reflektorischen Speichelflusses als Indikator studiert (Klein) 17, 143.
- Zur —frage (Holste) 19, 153.
- Struma s. Kropf.
- Strychnin, Über die kombinierte Einwirkung von — und Cocain auf das Rückenmark (Aron u. Rothmann) 7, 94.
- Der respiratorische Quotient beim Pankreasdiabetes und die aktuelle Blutreaktion unter dem Einfluß von —injektionen (Iwanoff) 15, 359.
- Stuhl s. a. Faeces.
- Stuhlanalysen, Das Problem der Gärung und Fäulnis im menschlichen Darmkanal bei verschiedenen Diätformen auf Grund chemischer — (Fischer) 14, 179.
- Stuhlverstopfung s. a. Obstipierte.
- Zur Frage der Autointoxikation bei — (Glaessner) 1, 132.
- Subcutane Einverleibung, Unterschiede im Verhalten des Chinins bei oraler und — in den menschlichen Körper (Cahn-Bronner) 20, 307.
- Subcutane Injektion, Über die Wirkung gleichzeitig gegebener Narkotica der Fettreihe bei — (Katznelson) 8, 555.
- Sublimat, Über die hämolytische Wirkung des — (Dohi) 5, 626.
- Wirkung des — auf die komplexe Hämolyse durch Immunserum und die Wassermannsche Reaktion (Epstein u. Pribram) 7, 549.
- Succi, Hungerkünstler — (Brugsch) 1, 419.
- Suffizienzprüfung, Eine neue Methode zur — des Kreislaufs (Weiss) 19, 390.
- Sulfatlösungen, Über den Einfluß von Chloriden auf die Resorption von — im Dünndarm (Kionka) 17, 98.
- Suprarenin s. a. Adrenalin.
- Über die durch — experimentell erzeugten Veränderungen (Citron) 1, 649.
- Supraventrikuläre Extrasystolen, Klinische Beobachtungen über Verlängerung der der Postextrasystole folgenden Vorhofperioden bei — (Rihl) 13, 1.
- mit Ausfall der nachfolgenden Kammerextrasystolen (Rihl) 14, 480.
- Sympathicus, Studien über den Reizzustand des — [Mechanismus der Adrenalinwirkung] (Starkenstein) 10, 78.
- Besteht ein Zusammenhang zwischen der Reizung des Vagus und des — einerseits und der unter der Wirkung spezifischer Gifte veränderten Zusammensetzung des Blutes andererseits? (Skorczewski u. Wasserberg) 10, 330.
- Sympathisches Nervensystem, Beitrag zur Erklärung des Wirkungsmechanismus des autonomen und — (Dresel) 22, 34.

Syphilis s. a. Lues.

- Über den Einfluß von Heilmitteln der — [Jod, Arsen, Quecksilber] auf die Immunsustanzen im Organismus [Agglutinine, Hämolsine, Präcipitine] (Dohi) **6**, 171.
- Über die Salvarsantherapie bei — des Nervensystems (Iwaschenzoff) **15**, 517.
- Syphilitische, Über protoplasmatische Körperchen in den Lymphdrüsen von — (Reckzeh) **2**, 649.
- Systole, Zur Erklärung der Vergrößerung der postextrasystolischen — des Säugtierherzens (Rihl) **3**, 1.
- Systolischer Blutdruck, Über die Beeinflussung des diastolischen und — durch Genuß alkoholischer Getränke verschiedener Konzentration (John) **5**, 579.
- Über die Beeinflussung des diastolischen und — durch Tabakrauchen (John) **14**, 352.

Tabak s. a. Nicotin.

- Tabakgenuß, Über die Einwirkung des — auf die Zirkulationsorgane (Nicolai u. Staehelin) **8**, 323.
- Tabakrauchen, Über die Beeinflussung des systolischen und diastolischen Blutdrucks durch — (John) **14**, 352.
- Tabes, Über das Verhältnis von — zum Lecithin (Peritz) **5**, 607.
- Tachogramm, Arbeit und normales — (Pletnew) **6**, 272.
- , Pulsvolumen und Schlagvolumen (Christen) **9**, 607.
- Tachographische Untersuchungen über die Wirkungsweise kohlenensäurehaltiger Soolbäder (Liwschitz) **4**, 693.
- Tachykardie s. a. Beschleunigung.
- Über paroxysmale —, insbesondere über das Verhalten der Herzgröße während des tachykardischen Anfalls (Groedel) **6**, 797.
- Untersuchungen über die aurikuläre paroxysmale — und ihre Beziehungen zur aurikulären Extrasystolie, sowie zur aurikulären Tachykardie ohne entsprechende Beschleunigung der Ventrikel (Roth) **19**, 77.
- Temperatur, Über die Wirkung des Tetrahydro- β -Naphthylamins auf die Körper— und den Blutkreislauf (Sacharoff) **7**, 225.
- Über Radium und seinen Einfluß auf die Körper— des Menschen (Darms) **10**, 168.
- Über die Beeinflussung der Körper— durch parenterale Einverleibung von Proteinsubstanzen verschiedener Herkunft (Schittenhelm, Weichardt u. Hartmann) **10**, 448.
- Über die Wirkung von Anaphylatoxin, Histamin, Organextrakten und Pepton auf die — (Leschke) **14**, 151.
- Über das Verhalten der — bei der aktiven Anaphylaxie [Untersuchungen an Hunden und Kaninchen] (Leschke) **15**, 23.
- Über den Einfluß wechselnder Außen— auf die Zuckerausscheidung phloridzindiabetischer Hunde (Weiland) **19**, 211.
- Temperaturreize, Wirkungen von — und anderen Hautreizen auf das Gefäßsystem (Munk) **8**, 337.
- Temperaturtopographie, Über die Veränderungen der — unter dem Einfluß kalter Bäder (Alwens) **3**, 653.
- Temporarien, Zur Digitalisprüfung am Froschherzen, insbesondere zur wechselnden Widerstandsfähigkeit der — gegen Digitalis (Focke) **9**, 97.
- Tetanie, Zur Ätiologie und Pathogenese der — (Rudinger) **5**, 205.
- Tetanustoxin, Die Beziehungen zwischen Cholesterin, Lecithin und Cobragift, —, Saponin und Solanin (Abderhalden u. Le Count) **2**, 199.

- Tetrahydro- β -Naphthylamin**, Über die Wirkung des — auf die Körpertemperatur und den Blutkreislauf (Sacharoff) **7**, 225.
- Therapeutische Wirkungsweise**, Experimentelle Untersuchungen über die — des Hafermehls (Jastrowitz) **12**, 207.
- Thermische Einflüsse**, Über Blutveränderungen bei — (Biernacki u. Holobut) **4**, 163.
- Thiopinolbäder**, Beitrag zur Quecksilberausscheidung nach — bei Schmierkur (Diesselhorst) **5**, 170.
- Thoraxdilatation**, Zur operativen Behandlung gewisser Lungenkrankheiten, insbesondere des auf starrer — beruhenden alveolären Emphysems (Freund) **3**, 479.
- Thoraxform**, Untersuchungen über die Beziehungen zwischen — und Gesamtorganismus (Berliner) **22**, 135.
- Thorium X**, Das — in der Biologie und Pathologie (Plesch, Karczag u. Keetman) **12**, 1.
- Wirkung des — auf die Zirkulation (Maass u. Plesch) **12**, 85.
 - Experimentelle und histologische Untersuchungen zur Erforschung der Wirkung des — auf den tierischen Organismus (Pappenheim u. Plesch) **12**, 95.
 - Das — in der Biologie und Pathologie [Bemerkung zu der Arbeit von Plesch, Karczag u. Keetman in ds. Zeitschr. Bd. 12, H. 1] (Loewy) **12**, 573.
 - Studien über die Steigerung der Resistenz und des Antikörpergehaltes durch Knochenmarksreizmittel: —, Arsenikalien usw. (Lippmann) **16**, 124.
- Thymus**, Die — nach Exstirpation bzw. Röntgenbestrahlung der Geschlechtsdrüsen (Gellin) **8**, 71.
- Die Beziehung der — zur Schilddrüse (Basch) **12**, 180.
 - Beiträge zur Physiologie und Pathologie der — (Basch) **12**, 180.
- Thymusexstirpation**, Experimentelle Beiträge zur Frage der Bedeutung der — bei jungen Tieren (Fischl) **1**, 388.
- Bemerkungen zu Rudolf Fischls „Experimentelle Beiträge zur Frage der Bedeutung der — bei jungen Tieren“ (Basch) **2**, 195.
- Thyreoidea** s. Schilddrüse.
- Tiefenwirkung**, Die — der Entzündung (Erlanger) **9**, 22.
- Tierische Säfte**, Über den Einfluß der Erdalkalien auf die Reaktion von — (Fraenckel) **1**, 439.
- Tierische Tuberkelbacillen**, Artverschiedenheit menschlicher und — und Elektivzüchtung des menschen-kaninchenpathogenen „Humano-longus“ des Menschen (Spengler) **6**, 748.
- Tierischer Organismus**, Experimentelle und histologische Untersuchungen zur Erforschung der Wirkung des Thorium X auf den — (Pappenheim u. Plesch) **12**, 95.
- Todesursache** bei akuten Pankreaserkrankungen (v. Bergmann) **3**, 401.
- Tollwut** s. Lyssa.
- Toluylendiamin**, Zur Kenntnis der —vergiftung (Joannovics u. Pick) **7**, 185.
- Toxin**, Untersuchungen über Diphtherie-Antitoxin und dessen Beziehungen zum — (Pick u. Schwoner) **1**, 98.
- Antitoxin-Verbindung, Über Dissoziationerscheinungen bei der — (Otto u. Sachs) **3**, 19.
 - Zur Frage der Durchlässigkeit der Darmwand für — (Mayerhofer u. Pribram) **7**, 247.
 - Antitoxinmischungen, Über Immunisierung mit atoxischen Toxinen und mit — bei Diphtherie (Löwenstein) **15**, 279.
- Toxine**, Die — und Antitoxine der pyogenen Staphylokokken (Russ) **18**, 220.

- Toxikologie, Beiträge zur — des Knollenblätterschwamms (Rabe) **9**, 352.
- Toxische Eigenschaften des Hirudins mit Rücksicht auf die Quecksilberhirudinvergiftung (Siefert) **7**, 532.
- Wirkungen, Über die hämolytischen und — der Organautolysation (Fukuhara) **4**, 658.
- Transplantation, Über das Verhalten des reticulo-endothelialen Zellapparates gegenüber der Bestrahlung und der — (Soper) **16**, 467.
- Transsudate, Die Oberflächenspannung der Exsudate und — (Trevisan) **10**, 141.
- Traube, Ludwig, und die Geschichte der experimentellen Pathologie in Deutschland (Boruttau) **20**, 144.
- Traubenzucker s. a. Glykosurie.
- Die Wirkung des Phloridzins auf die Verbrennung des — (Galambos u. Schill) **16**, 425.
- Trauma s. a. Unfall.
- Zur Klinik und experimentellen Pathologie der Beziehungen zwischen — und Lunzentuberkulose (Mayer) **17**, 200.
- Tropeine, Über die Wirkung der — und ihrer quaternären Ammoniumbasen (v. Issekutz) **19**, 99.
- Trypanosomen-Infektion, Experimentelle Beiträge zur — (Mayer) **1**, 539.
- Krankheiten, Über Immunisierungs- und Behandlungsversuche bei — (Weber) **4**, 576.
- -Wärmestich-Anaphylatoxinfieler beim Kaninchen (Hirsch) **13**, 132.
- Trypsin, Ein Beitrag zum Verhalten des — jenseits der Darmwand (Bamberg) **5**, 742.
- Vorkommen und Nachweis von — und Erepsin im Magen-Darmkanal (Frank u. Schittenhelm) **8**, 237.
- Ergänzung zu unserer Arbeit: „Vorkommen und Nachweis von — und Erepsin im Magen-Darmkanal [ds. Zeitschr. Bd. 8] (Frank u. Schittenhelm) **8**, 481.
- Tryptisches Ferment, Über den Gehalt der Faeces an diastatischem und — bei normaler Verdauung im Fieber und im diarrhoischen Stuhl (Hirayama) **8**, 624.
- Tuberkelbacillen, Artverschiedenheit menschlicher und tierischer — und Elektivzüchtung des menschen-kaninchenpathogenen „Humano-longus“ des Menschen (Spengler) **6**, 748.
- Eine neue Methode zum kulturellen und mikroskopischen Nachweis von — im Sputum und anderem tuberkulösen Material (Uhlenhuth u. Kersten) **6**, 759.
- Tuberkulin, Experimentelle und klinische Untersuchungen über — (Jürgens) **1**, 569.
- Die Bedeutung der intracutanen —reaktion für die Diagnose und Prognose der Lungentuberkulose (Rosenberg) **12**, 549.
- Über die Wirkung des — auf tuberkulosefreie Meerschweinchen und den Ablauf der Tuberkulose am tuberkulinvorbehandelten Tier (Klopstock) **13**, 56.
- Zur Übertragung der — Überempfindlichkeit (Klopstock) **15**, 13.
- Das Blutbild bei Lungentuberkulose und seine Beeinflussung durch —präparate (Schenitzky) **19**, 228.
- Die prognostische Bedeutung der eosinophilen Leukocyten bei der —behandlung. [Erwiderung an Schenitzky, ds. Zeitschr. Bd. 19, H. 2.] (Brösamlen) **20**, 438.
- Tuberkulös infizierte Kaninchen, Über Reaktionskörper bei — (Schmitz, Bardot u. Kiepe) **14**, 413.
- Tuberkulöse Erscheinungen, In welcher Weise beeinflusst der einseitige Pneumothorax das Entstehen von — nach intravenöser und intratrachealer Infektion? (Schur u. Plaschkes) **13**, 478.

Tuberkulöse Intoxikationen, Eine klinisch-experimentelle Studie (Hollós) **8**, 666.

Tuberkulose s. a. Pneumothorax.

— Versuch einer experimentellen Begründung des Williamsschen Symptoms bei Lungenspitzen— (de la Camp u. Mohr) **1**, 373.

— Über den Stoffwechsel bei —, mit besonderer Berücksichtigung des Sputums (Plesch) **3**, 446.

— Zur operativen Behandlung gewisser Lungenkrankheiten [—] (Hofbauer) **4**, 198.

— Über operative Behandlung gewisser Lungenkrankheiten [—]. Bemerkungen zum Artikel Hofbauers (Freund) **4**, 215.

— Zur operativen Behandlung der — (Hofbauer) **5**, 63.

— Beiträge zur Immunitätsfrage bei der — (Beck) **6**, 695.

— Über die klinische Verwertbarkeit und das Wesen der Komplementbindungsreaktion bei — nach Marmorek (Klinkert) **8**, 451.

— Die Bedeutung und das Wesen der Calmetteschen Cobragiftreaktion für die Diagnose der — (Alessandrini) **9**, 238.

— Die Bedeutung der intracutanen Tuberkulinreaktion für die Diagnose und Prognose der Lungen — (Rosenberg) **12**, 549.

— Über den Ablauf der — am tuberkulinvorbehandelten Tier (Klopstock) **13**, 56.

— Klinik und experimentelle Pathologie der Beziehungen zwischen Trauma und Lungen— (Mayer) **17**, 200.

— Beschleunigter Nachweis der — im Tierversuch durch Milzimpfung (Damask u. Schweinburg) **17**, 274.

— Das Blutbild bei Lungen— und seine Beeinflussung durch Tuberkulinpräparate (Schenitzky) **19**, 228.

— Gibt es ein charakteristisches weißes Blutbild bei der Lungen—? (Blumenfeldt) **20**, 14.

— Klinische und experimentelle Untersuchungen über Erkrankungen der Bauchspeicheldrüse bei — (Mayer) **22**, 235.

Tumoren, Über die Bedeutung der Milz in dem an malignen — erkrankten Organismus (Oser u. Pribram) **12**, 295.

— Über die Beeinflussung von — durch Milzbrei (Oser u. Pribram) **12**, 295.

Tumorkranke Tiere, Chemotherapeutische Versuche mit Adrenalin und ähnlich konstituierten Stoffen bei — (Engel) **11**, 9.

Typhus, Über die Vermeidbarkeit der Infiltrationsbildung bei der Mäuse-Vaccination gegen Hogcholera durch Verwendung von sensibilisiertem Antigen (Citron) **7**, 154.

— Über —Heilserum (Garbat u. Meyer) **8**, 1.

— abdominalis, Über Vaccinetherapie des —, insbesondere den Fornetschen Impfstoff, und 14 damit behandelte Fälle im Bürgerhospital in Saarbrücken (Mertz) **17**, 224.

— Klinische und experimentelle Beiträge zur Klinik der —schutzimpfung (Mayer) **19**, 16.

— Über die Wirkungsweise der vaccinalen Therapie bei — und andern fieberhaften Infektionskrankheiten (Löwy) **21**, 242.

Typhusimpfstoff, Der lymphatische Apparat und seine Beziehungen zur Vaccination (Matko) **19**, 437.

Überempfindlichkeit s. a. Anaphylaxie, Idiosynkrasie.

— Weitere Untersuchungen über parenteralen Eiweißstoffwechsel, Immunität und — (Friedemann u. Isaac) **4**, 830.

— Eiweißumsatz und — (Schittenhelm, Weichardt u. Grisshammer) **10**, 412.

- Überempfindlichkeit, Eiweißumsatz und — 2. Mitteil. (Schittenhelm, Weichardt u. Hartmann) **10**, 448.
- Eiweißumsatz und — (Schittenhelm u. Weichardt) **11**, 69.
- Zur Übertragung der Tuberkulin— (Klopstock) **15**, 13.
- Überleitungsstörungen des Säugetierherzens (Hering) **2**, 75.
- Analyse von fünf Fällen von — (Rihl) **2**, 83.
- am Säugetierherzen mit zeitweisem Vorhofsystolenausfall (Hering) **3**, 511.
- Hochgradige Vorhoftachysystolien mit — und elektiver Vaguswirkung (Rihl) **9**, 277.
- vom Reizursprungsort zum Vorhof unter Einfluß von Vaguserregung (Rihl u. Walter) **19**, 45.
- Übertragbarkeit, Versuche über die — des Verbrennungsgiftes (Vogt) **11**, 191.
- Übungsbehandlung des Lungenemphysems oder Operation? (Hofbauer) **7**, 242.
- Ulcus ventriculi, Experimentelles —. Zugleich eine neue Theorie seiner Genese (Stuber) **16**, 295.
- Umsatz s. a. Stoffwechsel.
- Beiträge zur Frage der —minderungen und —mehrungen in ganzen Tagesversuchen. [Muskelarbeit, Kostzulage, Hautreize.] (v. Bergmann u. Castex) **10**, 339.
- Eiweiß- und Überempfindlichkeit (Schittenhelm, Weichardt u. Grisshammer) **10**, 412.
- Eiweiß— und Überempfindlichkeit 2. Mitt. (Schittenhelm, Weichardt u. Hartmann) **10**, 448.
- Unfälle s. a. Trauma.
- Über das Kammerflimmern des überlebenden Warmblüterherzens. Ein Beitrag zur Rettungsfrage bei Starkstrom — (Boruttau) **20**, 44.
- Unorganische oder organische Eisenpräparate. Experimentelle Untersuchungen (Oerum) **3**, 145.
- Unregelmäßigkeiten des Säugetierherzens, Experimentelle Analyse des Venenpulses bei den durch Extrasystolen verursachten — (Rihl) **1**, 43.
- des menschlichen Herzens, Über das Verhalten des Venenpulses bei den durch Extrasystolen verursachten — (Pan) **1**, 57.
- Unterricht, Die pathologische Physiologie vom Standpunkte des — (Hering) **21**, 301.
- Urämie, Weitere Mitteilungen über die Parabiose bei Warmblütern mit Versuchen über Ileus und — (Sauerbruch u. Heyde) **6**, 33.
- Uran, Experimentelle und pathologisch-anatomische Untersuchungen an den Nieren bei Vergiftung mit kleinen Gaben — (Dünner u. Siegfried) **21**, 380.
- Uranephritis s. a. Nephritis.
- Ein Stoffwechselversuch bei — am Hunde (Siegel) **4**, 561.
- Urate, Weiteres über das Ausfallen der — (Kionka) **5**, 142.
- Urethan-Morphium-Narkose, Versuche über die — (Lindemann) **7**, 725.
- Urethan-, Über die Morphin-Chloralhydrat- und die Morphin—Narkose bei intravenöser Injektion (Hammerschmidt) **8**, 374.
- Opiumkombination (Rappoport) **9**, 22.
- Die Wirkungen von Pantopon und morphinfreiem Pantopon in Kombination mit — (Bojarski) **18**, 73.
- Uricolyse, Über den zeitlichen Ablauf der — (Künzel u. Schittenhelm) **5**, 389.
- Urin s. a. Harn.
- Über die Ausscheidung des Jods im — (Kellermann) **1**, 686.
- Über die Beziehungen des Ammoniaks zum Gesamtstickstoff im —. Ein Beitrag zur Frage der Acidose (Schittenhelm u. Katzenstein) **2**, 542.

- Urin, Über quantitative Jodbestimmungen im — (Krause) **3**, 365.
 — Über das Vorkommen von Stärkekörnern im Blut und im — (Hirsch) **3**, 390.
 — Über quantitative Jodbestimmungen im — (Krause) **3**, 711.
 — Ist die durch Trinken aufgenommene Radiumemanation im — nachweisbar? (Laqueur u. Bergwitz) **6**, 868.
 — Die Ausscheidung der Magenfermente [Lab und Pepsin] durch den — (Fuld u. Hirayama) **10**, 248.
 — Zur Methodik der Harnsäurebestimmung im — und im Blut (Schneller) **12**, 341.
 Urobilin, Beiträge zur Frage der —ausscheidung (Tsuchiya) **7**, 352.
 — Beiträge zur —frage (Fromholdt) **7**, 716.
 — Der Einfluß von Hämatoporphyrin, Hämin und — auf die Gallenfarbstoffbildung. [Zur Frage des Gallenfarbstoffstoffwechsels. 3. Mitt.] (Brugsch u. Kawashima) **8**, 645.
 — Blutzerfall, Galle und —. Zur Frage der Gallenfarbstoffbildung aus Blut (Brugsch u. Retzlaff) **11**, 508.
 — Über — und seinen Nachweis mit Hilfe der Chloroformextraktion des mit Kupfersulfat versetzten Harnes (Hausmann) **13**, 373.
 Urobilinfrage, Beiträge zur — (Fromholdt) **9**, 268.
 — Beiträge zur — (Fromholdt u. Nersessoff) **11**, 400, 404.
 Urochromausscheidung, Über den Einfluß der Atophandarreichung auf die — (Skorczewski) **14**, 113.
 Uskoffsche graphische Bestimmung des maximalen und minimalen Blutdrucks (Frank) **9**, 221.
- Vaccinale Therapie, Über die Wirkungsweise der — bei Typhus und anderen fieberhaften Infektionskrankheiten (Löwy) **21**, 242.
 Vaccination s. a. Schutzimpfung.
 — Über die Vermeidbarkeit der Infiltrationsbildung bei der Mäusetyphus— gegen Hogcholerä durch Verwendung von sensibilisiertem Antigen (Citron) **7**, 154.
 — Der lymphatische Apparat und seine Beziehungen zur —. I. Typhusimpfstoff. (Matko) **19**, 437.
 Vaccine s. a. Impfstoff.
 — Subcutane Injektionen von Kuhpocken— (Knoepfelmacher) **4**, 880.
 Vaccinebehandlung, Über die klinische Bedeutung der eosinophilen Leucocyten bei der — (Brösamlen) **20**, 36.
 Vaccinetherapie, Über — des Typhus abdominalis, insbesondere den Fornetschen Impfstoff, und 14 damit behandelte Fälle im Bürgerhospital in Saarbrücken (Mertz) **17**, 224.
 Vagina, Über die Resorption von Arzneistoffen von der — aus (Menges) **2**, 391.
 Vagus s. a. Nervus vagus.
 — Besteht ein Zusammenhang zwischen der Reizung des Nervus — und des Nervus Sympathicus einerseits und der unter der Wirkung spezifischer Gifte veränderten Zusammensetzung des Blutes andererseits? (Skorczewski u. Wasserberg) **10**, 330.
 Vaguseinfluß, Zur Erklärung des Auftretens heterotoper Herzschläge unter — (Hering) **9**, 490.
 Vaguserregung, Experimentelle Untersuchung an Säugetierherzen über den fördernden Einfluß der — auf das Auftreten von Extrasystolen (Weiland) **9**, 486.
 — Klinische Beobachtungen über den Einfluß der — auf das Auftreten heterotoper Herzreize (Kuré) **12**, 460.
 — Überleitungsstörungen vom Reizursprungsort zum Vorhof unter Einfluß von — (Rühl u. Walter) **19**, 45.

- Vagusreizung, Über Verstärkung des Alternans der automatisch schlagenden Kammern durch — (Hering) **10**, 6.
- Klinische Beobachtungen über Verstärkung des Kammeralternans und Abschwächung der Kammerkontraktion durch — (Rihl) **11**, 341.
- Vaguswirkung, Hochgradige Vorhoftachysystolen mit Überleitungsstörungen und elektiver — (Rihl) **9**, 277.
- Vasoconstrictorische Komponente des Blutes, Die Wirkung der Alkali-entziehung auf die — (Arnoldi) **18**, 298.
- Vasoconstrictorische Blutkomponente, Der Einfluß der COO auf die Blutgefäße, sowie die Beziehungen der COO zur — [Adrenalin] (Arnoldi) **18**, 304.
- Vasomotoren, Über die — des Gehirns. Untersuchungen an Mensch und Tier (Müller u. Siebeck) **4**, 57.
- Vegetatives Nervensystem, Über die Wirkungen von Adrenalin und Pilocarpin am — gesunder und kranker Menschen (Sardemann) **12**, 501.
- Der Einfluß des — auf die Adrenalinblutdruckkurve. Zugleich ein Beitrag zur Erklärung des Wirkungsmechanismus des autonomen und sympathischen Nervensystems (Dresel) **22**, 34.
- Vena pancreatico-duodenalis, Untersuchungen über Pankreasdiabetes, besonders über das Blut der — (Alexander u. Ehrmann) **5**, 367.
- Venendruck s. a. Arterieller Druck, Blutdruck, Druck, Capillardruck.
- Eine graphische Methode zur unblutigen Bestimmung des — am Menschen (Frank u. Reh) **10**, 241.
- Venenphänomen, Über das — (Meinertz) **5**, 173.
- Venenpuls s. a. Puls.
- Ergebnisse experimenteller und klinischer Untersuchungen über den Vorhof — bei Extrasystolen (Hering) **1**, 26.
- Experimentelle Analyse des — bei den durch Extrasystolen verursachten Unregelmäßigkeiten des Säugetierherzens (Rihl) **1**, 43.
- Über das Verhalten des — bei den durch Extrasystolen verursachten Unregelmäßigkeiten des menschlichen Herzens (Pan) **1**, 57.
- Über das Verhalten des — unter normalen und pathologischen Bedingungen (Rihl) **6**, 616.
- Über das Verhalten des — bei Flimmern der Vorhöfe des Säugetierherzens mit Rücksicht auf den Venenpuls beim Pulsus irregularis perpetuus (Rihl) **7**, 693.
- Experimentelle Untersuchungen über den Ausdruck des Flimmerns der Vorhöfe im — (Rihl) **8**, 446.
- Experimentelle Untersuchungen über das Verhalten des — bei Herzalternans (Rihl) **10**, 317.
- Zur Lehre vom — (Ohm) **9**, 443.
- Der — im Lichte neuer photographischer Methodik (Ohm) **11**, 526.
- Zur Funktionsprüfung des Herzens mit Hilfe des — (Ohm) **19**, 71.
- Über den photographisch registrierten — (Weber) **19**, 134.
- Zur funktionellen —diagnostik (Ohm) **20**, 30.
- Zur Registrierung des — (Ohm) **20**, 500.
- Venöses Blutserum, Vergleichende Untersuchungen über den Eiweißgehalt des capillaren und — bei gesunden und kranken Menschen (Baggerd) **10**, 150.
- Venöser Druck, Über den Ausgleich des arteriellen und — in aus der Blutbahn ausgeschalteten Teilen des Gefäßsystems (Frank) **13**, 37.
- Ventrikel s. a. Herz.
- Über einige Fälle von gestörter Leitung zwischen Atrium und — beim kranken menschlichen Herzen (Bönniger) **1**, 663.

- Ventrikel**, Untersuchungen über die aurikuläre paroxysmale Tachykardie und ihre Beziehungen zur aurikulären Extrasystolie sowie zur aurikulären Tachykardie ohne entsprechende Beschleunigung der — (Roth) **19**, 77.
 — Herzalternans durch partielle Abkühlung des — (Koch) **21**, 19.
- Verbenalin** (Holste) **19**, 483.
- Verbrennung**, Die Wirkung des Phloridzins auf die — des Traubenzuckers. (Galambos u. Schill) **16**, 425.
- Verbrennungsgift**, Versuche über die Übertragbarkeit des — (Vogt) **11**, 191.
- Verdauung** s. a. Celluloseverdauung.
- Verdauung**, Zur Frage der Herkunft der endogenen Harnsäure und ihrer Beziehung zur — (Brugsch u. Schittenhelm) **4**, 761.
 — Über den Einfluß der Milz auf die Magen—. [Zugleich ein Beitrag zur Methodik der Pepsinuntersuchung] (Gross) **8**, 169.
 — Über den Gehalt der Faeces an tryptischem und diastatischem Ferment bei normaler — im Fieber und im diarrhoischen Stuhl (Hirayama) **8**, 624.
- Verdauungsleukocytose**, Studien zur — beim Kaninchen und beim Hund (Brasch) **10**, 381.
 — Zur Kenntnis der — (Müller) **21**, 136.
- Verdauungslipämie** (Neisser u. Braeuning) **4**, 747.
 — Weitere Untersuchungen über — (Cohn u. Heimann) **18**, 213.
- Verfettung**, Über die — von Magen- und Darmepithel und ihren Zusammenhang mit Stoffwechselvorgängen (Bondi u. Bondi) **6**, 254.
- Vergiftung** s. a. Intoxikation, Autointoxikation.
 — Dynamik des Froschherzventrikels bei nicht tödlicher Digitalis— (Straub) **1**, 489.
 — Das hämolytische Hemmungsphänomen bei Phosphor— und andern pathologischen Prozessen (v. Bergmann u. Savini) **4**, 817.
 — Zur Kenntnis der Toluylendiamin— (Joannovics u. Pick) **7**, 185.
 — Über die Ursachen der Nitrit— durch Bismutum subnitricum (Zadek) **15**, 498.
 — Das Solanin und sein Vorkommen in Kartoffeln und Kartoffelschalen, mit besonderer Berücksichtigung der —frage (Hansen) **20**, 385.
 — Zur Klinik der akuten Chromat— (Brieger) **21**, 393.
 — Über —fälle mit amerikanischem Wurmsamenöl [Oleum Chenopodii anthelmintici] (Preuschoff) **21**, 425.
- Vergiftungserscheinungen** bei Hunden mit Eckscher Fistel (Rothberger u. Winterberg) **1**, 312.
- Vergrößerung**, Zur Erklärung der — der postextrasystolischen Systole des Säugetierherzens (Rihl) **3**, 1.
- Verlangsamung** s. a. Bradykardia.
 — des Pulses. Ein Beitrag zur Lehre von der — (Kino) **9**, 603.
- Verzweigungsstellen**, Die Strömung an den — der Blutbahn. Ein Beitrag zur Kontroverse zwischen Th. Christen und A. Müller (Thoma) **11**, 223.
- Viscosität**, Über die — menschlicher Mageninhalt (Pasinetti) **2**, 252.
- Viscositätsbestimmungsmethoden**, Experimentelle Beiträge zur Kritik der — Münzer u. Bloch) **7**, 174.
 — Weitere Beiträge zur Kritik der — (Münzer u. Bloch) **11**, 294.
- Vitalfärbung** s. a. Färbung.
 — Untersuchungen über die Zellfunktion mit Hilfe der — (Masuda) **9**, 250; **14**, 448.
- Vitalfärbungsvermögen**, Chemische Konstitution und — (Schulemann) **11**, 307.
- Vitalfarbstoffe**, Über Metachromasie bei — (Schulemann) **17**, 401.

- Vögel, Über das Reizleitungssystem bei Amphibien, Reptilien und — (Külbs) **11**, 51.
 — Experimentelle Polyneuritis, besonders bei —, im Vergleich zur Beriberi des Menschen (Tasawa) **17**, 27.
- Volumveränderungen, Experimentelle Studien über — des Herzens (Heitler) **7**, 763.
- Vorhöfe, Über das Verhalten des Venenpulses bei Flimmern der — des Säugtierherzens mit Rücksicht auf den Venenpuls beim Pulsus irregularis perpetuus (Rihl) **7**, 693.
 — Experimentelle Untersuchungen über den Ausdruck des Flimmerns der — im Venenpuls (Rihl) **8**, 446.
- Vorhof s. a. Herz.
- Überleitungsstörungen vom Reizursprungsort zum — unter Einfluß von Vagus-
 erregung (Rihl u. Walter) **19**, 45.
- Vorhofflimmern, Über rhythmische Kammerbradysystolie bei akutem — (Rihl) **13**, 461.
- Vorhofperioden, Klinische Beobachtungen über Verlängerung der der Post-
 extrasystole folgenden — bei supraventrikulären Extrasystolen (Rihl) **13**, 1.
- Vorhofsyctolenausfall, Überleitungsstörungen am Säugetierherzen mit zeit-
 weiligem — (Hering) **3**, 511.
- Vorhoftachysystolien, Hochgradige — mit Überleitungsstörungen und elek-
 tiver Vaguswirkung (Rihl) **9**, 277.
- Vorhofvenenpuls, Ergebnisse experimenteller und klinischer Untersuchungen
 über den — bei Extrasystolen (Hering) **1**, 26.
- Wachsender Organismus, Innere Sekretion und Gesamtstoffumsatz des —
 (Hirsch u. Blumenfeldt) **19**, 494.
- Wägungsmethode, Kritik der Strasburgerschen — der Kotbakterien hinsicht-
 lich ihrer absoluten Werte (Ehrenpfordt) **7**, 455.
- Wärmebilanz, Die menschliche — unter verschiedenen natürlichen und künst-
 lichen Bedingungen (Frankenhäuser) **6**, 777.
- Wärmehaushalt, Adrenalin und — (Hirsch) **13**, 142.
- Wärmeproduktion, Das Verhalten der — bei Diabetes mellitus (Arnoldi u.
 u. Kratter) **22**, 92.
- Wärmeregulation, Über den Einfluß des Zwischenhirns auf die — (Leschke)
14, 167.
- Wärmestich, Trypanosomen—Anaphylatoxinfieler beim Kaninchen (Hirsch)
13, 132.
- Wärmestichhyperthermie, Experimentelle Untersuchungen über die Be-
 deutung der — für die Antikörperbildung. [Ein Beitrag zur Frage nach dem
 Nutzen oder Schaden des Fiebers] (Aronsohn u. Citron) **8**, 13.
- Wärmestrahlung, Über Glühlichtbäder mit regulierbarer Licht- und — (Som-
 mer) **2**, 184.
- Warmblüter, Weitere Mitteilungen über die Parabiose bei — mit Versuchen
 über Ileus und Urämie (Sauerbruch u. Heyde) **6**, 33.
- Warmblüterherz, Über die Wirkung des Physostigmins auf das — (Winter-
 berg) **4**, 636.
- Ergotina styptica und Herzarbeit. Nach Versuchen am überlebenden —
 (Zuelzer) **5**, 295.
- Untersuchungen am überlebenden — über die Reaktion der Kranzgefäße auf
 Arzneimittel (Rabe) **11**, 175.
- Über das Kammerflimmern des überlebenden —. Ein Beitrag zur Rettungs-
 frage bei Starkstromunfällen (Boruttau) **20**, 44.

- Wasser-, Über die Bewertung des — und Konzentrationsversuches im ödemfreien Stadium der Nephritis (Becher) **19**, 162.
- Wassermannsche Reaktion, Wirkung des Sublimats auf die komplexe Hämolyse durch Immunsérum und die — (Epstein u. Pribram) **7**, 549.
- und der Lipasegehalt des Liquor cerebrospinalis (Lorenz) **21**, 228.
- Wasserstoffionenkonzentration des reinen Magensaftes und ihre Beziehung zur elektrischen Leitfähigkeit und zur titrimetrischen Acidität (Fraenckel) **1**, 431.
- Wasserstoffsuperoxyd, Beeinflussung der Bakterien in den Faeces durch Calomel und — (Berger u. Tsuchiya) **7**, 437.
- Wasserstoffwechsel, Zur Kenntnis des — bei Diabetes insipidus (Strauss) **1**, 408.
- Wassertiere, Wirkung von Narkoticagemischen auf poikilotherme — (Kochmann) **12**, 328.
- Wechselstrombäder, Über das Verhalten des Blutdrucks nach Kohlensäure- und — (Laqueur) **6**, 855.
- Weigertsche Elasticafärbung, Zur Chemie der — (Klett) **2**, 655; Michaelis) **3**, 254.
- Weißé Blutkörperchen s. a. Leukocyten, Lymphocyten, Blutkörperchen.
- Weißes Blutbild, Gibt es ein charakteristisches — bei der Lungentuberkulose? (Blumenfeldt) **20**, 14.
- Weißé Blutzellen, Über Veränderungen der — nach Bestrahlung mit künstlicher Höhensonne (Baumann) **21**, 409.
- Weizenmehl, Weitere Untersuchungen über den differenten Abbau von — und Hafermehl beim Phloridzinhund (Klotz) **9**, 539.
- Weizenstärke, Vergleichende Studien über die Einwirkung von Pankreasdiastase auf — (Nagao) **9**, 227.
- Wertbestimmung und pharmakodynamische Wirkung von Herzmitteln (Niculescu) **11**, 276.
- Wertmessung, Über die physiologische — des Digitalisats (Focke) **18**, 382.
- Widerstandsfähigkeit, Zur Digitalisprüfung am Froschherzen, insbesondere zur wechselnden — der Temporarien gegen Digitalis (Focke) **9**, 97.
- Williamssches Symptom, Versuch einer experimentellen Begründung des — bei Lungenspitzen-tuberkulose (de la Camp u. Mohr) **1**, 373.
- Wirkungsmechanismus, Über den — des Arsenik bei Anämien (Saneyoshi) **13**, 40.
- Wurmsamenöl, Zur Kenntnis des amerikanischen — (Brüning) **3**, 564.
- Über Vergiftungsfälle mit amerikanischem — (Preuschoff) **21**, 425.
- Wurstvergiftungen, Über die Wirkung der Borsäure auf einige Bakterien der sog. Fleisch- und — (Bassenge) **2**, 113.
- Yohimbin-Spiegel als Blutdruckmittel, verglichen mit Nitroglycerin. [Ein Beitrag zur Bewertung spontaner und künstlicher Druckbewegungen] (Pongs) **10**, 479.
- Zauberer, Die Gifte der — im Herzen Afrikas (Krause) **6**, 850.
- Zellapparat, Über das Verhalten des reticulo-endothelialen — gegenüber der Bestrahlung und der Transplantation (Soper) **16**, 467.
- Zellen, Über die Herkunft der lokalen eosinophilen — (Photakis) **17**, 270.
- Experimentelle Untersuchung über die lokale Entstehung lymphocytenähnlicher — am Kaninchenaugé. [Studien an aleukocyten Tieren.] (Lippmann u. Brückner) **19**, 321.
- Zellfunktion, Untersuchungen über die — mit Hilfe der vitalen Färbung (Masuda) **9**, 250; **14**, 448.

- Ziegler, Erfahrungen mit der Harnsäurebestimmung im Blut von — (Sack) **14**, 445.
- Zirkulation s. a. Blutkreislauf, Blutzirkulation, Kreislauf.
- Über die Einwirkung des Tabakgenusses auf die —organe (Nicolai u. Staehelin) **8**, 323.
- Wirkung des Thorium X auf die — (Maass u. Plesch) **12**, 85.
- Zirkulationsapparat, Die Wirkung von Mineralmoorbädern auf den — (Kisch jun.) **6**, 831.
- Zucker s. a. Blutzucker.
- Beitrag zur Frage der Herkunft des — bei Durchströmung der überlebenden Leber (Pfeiffer) **2**, 161.
- Über die Herkunft des — beim Pankreasdiabetes von Hunden (Mohr) **2**, 463.
- Über die —bildung aus Eiweiß (Mohr) **2**, 467.
- Über die Beziehungen der Fette und Fettsäuren zur —bildung (Mohr) **2**, 481.
- Über die Ursache der —ausscheidung im Pankreasdiabetes der Hunde (Heinsheimer) **2**, 670.
- Zur Bestimmung des Blut— durch Colorimetrie (Reicher u. Stein) **10**, 532.
- Untersuchungen über die —sekretorische Funktion der Niere (Schwarz) **16**, 264.
- Zuckerausscheidung, Über den Einfluß wechselnder Außentemperatur auf die — phloridzindiabetischer Hunde (Weiland) **19**, 211.
- Zuckerbildung, Über postmortale — in der Leber (Hesse) **1**, 193.
- Zuckerkrankheit s. a. Diabetes mellitus.
- Zur Frage von den gegenseitigen Beziehungen zwischen Nervensystem und —. [Experimentell-klinische Untersuchung] (Zagorowsky) **15**, 167.
- Zuckermobilisation durch Adrenalin in Leberdurchblutungsversuchen (Pechstein) **12**, 380.
- Beeinflussung der — durch Adrenalin und Pankreasextrakt in der künstlich durchbluteten Leber (Dresel u. Peiper) **16**, 327.
- Zuckerstich, Nebenniere und — (Jarisch) **13**, 520.
- Zuckerstoffwechsel, Die Bedeutung des Adrenalins und des Cholins für die Erforschung des — (Frank u. Isaac) **7**, 326.
- Zuckerzerstörung, Experimentelle Beiträge zur Frage der — bei Diabetes. [Der respiratorische Quotient beim Pankreasdiabetes und die aktuelle Blutreaktion unter dem Einfluß von Strychnininjektionen] (Iwanoff) **15**, 359.
- Zwerchfelltonus und Nervi splanchnici (Kuré, Hiramatsu u. Naito) **16**, 395.
- Zwerge, Untersuchungen über den Habitus der — (Berliner) **22**, 152.
- Zwischenhirn, Über den Einfluß des — auf die Wärmeregulation (Leschke) **14**, 167.
- Zwischenhirn, Über den Einfluß der Ausschaltung des — auf das infektiöse Fieber (Citron u. Leschke) **14**, 379.
- Über den Einfluß des — auf den Stoffwechsel (Leschke u. Schneider) **19**, 58.
- Zytolytische und zytotoxische Eigenschaften des Blutserums nach Injektion von Gehirnschubstanz (Pribram u. Pulay) **18**, 131.
- Zytotoxische und zytolytische Eigenschaften des Blutserums nach Injektion von Gehirnschubstanz (Pribram u. Pulay) **18**, 131.

ZEITSCHRIFT FÜR DIE GESAMTE EXPERIMENTELLE MEDIZIN

HERAUSGEGEBEN VON

E. ABDERHALDEN - HALLE, E. ENDERLEN - HEIDELBERG,
O. LUBARSCH - BERLIN, C. v. NOORDEN - FRANKFURT A. M.,
E. PAYR - LEIPZIG, C. PIRQUET - WIEN, F. SAUERBRUCH - MÜN-
CHEN, A. SCHITTENHELM - KIEL, W. STRAUB - FREIBURG,
W. TRENDELENBURG - TÜBINGEN, P. UHLENHUTH - MARBURG

REDIGIERT

VON

C. PIRQUET UND A. SCHITTENHELM

XXIII. BAND

GENERAL-REGISTER

FÜR BAND I—XIV

BEARBEITET

VON

K. WOLFF



BERLIN

VERLAG VON JULIUS SPRINGER

1921

Druck der Spamerschen Buchdruckerei in Leipzig

Autorenregister.

- Abderhalden, Emil und Gottfried Ewald. Gibt es lebenswichtige, bisher unbekannte Nahrungsstoffe? (2. Mitteilung) V, 1.
- und Otto Kankleit. Experimentelle Erzeugung von Krystallinfarkten in der Niere V, 173.
- und Arno Ed. Lampé. Gibt es lebenswichtige, bisher unbekannte Nahrungsstoffe? I, 296.
- Adler, Leo. Metamorphosestudien an Batrachierlarven. I. Exstirpationsversuche endokriner Organe. Vorläufige Mitteilung III, 39.
- Ahl, H. und A. Schittenhelm. Über experimentelle Eosinophilie nach parenteraler Zufuhr verschiedener Eiweißstoffe I, 111.
- Ahrens, Heinrich. Experimentelle Untersuchungen in der Neurologie mit besonderer Berücksichtigung der Abderhalden-Reaktion II, 397.
- Amberg, Samuel. Weitere Untersuchungen über den Einfluß der Jodbenzoesäurereihe auf entzündliche Reaktionen II, 19.
- Amsler, C. und A. Fröhlich. Bioelektrische Untersuchungen am isolierten Froschherzen. I. Die toxische Kontractur des Ventrikels XI, 105.
- Auel, Wilhelm. Über Glykosurien bei Dyspnöe und die Beeinflußbarkeit des Phloridzindabetes durch CO₂- und O₂-Inhalation II, 421.
- Backmann, E. Louis. Einige Versuche über das Verhalten des Blutdruckes nach Nierenentfernung und Nierenverkleinerung IV, 63.
- Bayer, G., s. Pfeiffer, H. und G. Bayer XIV, 137.
- Bayer, Gustav. Zur Frage der Arzneimittelidiosynkrasie XII, 34.
- Bernstein, Sigmund. Gaswechseluntersuchungen bei einem Falle von Hypophysengangtumor I, 105.
- Block, Br. und P. Ryhiner. Histochemische Studien in überlebendem Gewebe über fermentative Oxydation und Pigmentbildung V, 179.
- Boenheim, Felix. Beitrag zur Kenntnis des Chlorstoffwechsels. I. Der Chlorgehalt des Blutes und des Serums unter physiologischen und verdauungspathologischen Umständen XII, 295.
- Beitrag zur Kenntnis des Chlorstoffwechsels. II. Die Tagesschwankungen des Chlors im Blut und Urin, nebst Bemerkungen über die Pathogenese des Ulcus ventriculi XII, 302.
- Beitrag zur Kenntnis des Chlorstoffwechsels. III. Über die Beeinflussung des Chlorstoffwechsels durch endokrine Drüsen XII, 317.
- Bohnenberger, F. Zur Frage der Wirkung von Digitalis auf den Farbensinn XI, 138.
- Bürger, M. und A. Reinhart. Über Xanthosis diabetica VII, 119.
- und W. Schweisheimer. Der Einfluß der akuten Alkoholvergiftung auf das Verhalten des Cholesterins im Blute V, 136.
- Bürger, Max. Die Wirkung der Arbeit auf den Zuckergehalt des menschlichen Blutes. V, 125.
- Epidemisches Ödem und Enterokolitis VIII, 309.
- Beiträge zum Kreatininstoffwechsel. I. Die Bedeutung des Kreatininkoeffizienten für die quantitative Bewertung der Muskulatur als Körpergewichtskomponente IX, 262.
- Z. f. d. g. exp. Med. XXIII.

- Bürger, Max. Beiträge zum Kreatininstoffwechsel. II. Die Kreatin- und Kreatininausscheidung bei Störungen des Muskelstoffwechsels IX, 361.
- Beiträge zum Kreatininstoffwechsel. III. Über die Ausscheidung von Kreatin und Kreatinin im Fieberanfall XII, 1.
- Über die Permeabilität der menschlichen Blutkörperchen für Traubenzucker nach Untersuchungen am ungeronnenen Blut von Hämophilen XII, 161.
- und Fritz Fischer. Beitrag zur Frage der experimentellen Cholämie III, 24.
- und Erich Hagemann. Über osmotische Wirkungen intravenöser Zuckerinjektionen unter wechselnden Bedingungen. XI, 239.
- Busacchi, P., s. B. Schick, K. Kassowitz und P. Busacchi IV, 83.
- Busson, Bruno. Über Beeinflussung der Diphtheriegiftempfindlichkeit IX, 315.
- und E. Löwenstein. Über aktive Schutzimpfung bei Diphtherie XI, 337.
- Bylsma, U. G. Die pharmakologische Wirkung von Vuzin und Eucupin XI, 257.
- Chancellor, Ph. S. Über die Beziehungen des Harngiftes zur Anaphylaxie II, 29.
- Christoffel, Hans. Hyperglykämie und Glykosurie nach intravenösen Traubenzuckerinjektionen III, 91.
- Csiky, Josef, v. Experimentelle Untersuchungen über das Asthma XII, 45.
- Degkwitz, Rudolf. Studien über Blutplättchen. XI, 144.
- Dietrich, A. und Eugen Kaufmann. Die Nebennieren unter Einwirkung von Diphtherietoxin und Antitoxin XIV, 357.
- Dittler, R., s. Löwen, A. und R. Dittler I, 3; III, 1.
- Dold, H. und A. Rados. Über entzündungserregende Stoffe im art- und körpereigenen Serum und Gewebesaft II, 192.
- Elias, Herbert. Säure als Ursache für Nervenübererregbarkeit, ein Beitrag zur Lehre von der Acidose VII, 1.
- Enderlen, Hotz und Magnus-Alsleben. Die Pathologie und Therapie des Pfortaderverschlusses. Experimentelle Untersuchungen über die Ecksche Fistel III, 223.
- , Hotz und Porzelt. Beiträge zu Chirurgie des Oesophagus III, 108.
- Ewald, Gottfried, s. Abderhalden, Emil und Gottfried Ewald, V, 1.
- Färber, Gerhard, s. Rosenow, Georg und Gerhard Färber III, 377.
- Feigl, J. und E. Querner. Bilirubinämie IX, 153.
- Feigl, Joh. Beiträge zur Kenntnis des Nichtproteinstickstoffes des menschlichen Blutes. VIII, 367.
- Über Cholesterinämie. I. Mitteilung. Vergleichende Untersuchungen zur Methodik mit besonderer Berücksichtigung der kolorimetrischen Verfahren XI, 178.
- Beiträge zur Kenntnis des Nichtproteinstickstoffes des menschlichen Blutes. II. Chemische Pathologie der Harnstofffraktion nach vergleichend-kritischen Untersuchungen über die methodischen Prinzipien in deren Beziehung zur Bedeutung des Harnstoffs für die Diagnose wie für die Systematik des gesamten Nichtproteinstickstoffes XII, 55.
- Fischel, Richard. Über die durch Cocain bedingte Empfindlichkeitssteigerung des Gefäßsystems gegenüber Adrenalin IV, 362.
- Fischer, Fritz, s. Bürger, Max und Fritz Fischer III, 24.
- Fischer, Heinrich. Über den Mechanismus der Goldsolreaktion im Liquor cerebrospinalis XIV, 60.
- Fleischhauer, Kurt, s. Trendelenburg, Paul und Kurt Fleischhauer I, 369.

- Flury, Ferdinand. Über Kampfgasvergiftungen. I. Über Reizgase XIII, 1.
— Über Kampfgasvergiftungen. IX. Lokal reizende Arsenverbindungen XIII, 523.
— und Hermann Wieland. Über Kampfgasvergiftungen. VII. Die pharmakologische Wirkung des Dichloräthylsulfids XIII, 367.
- Foelsche, R., s. Ricker, G. und R. Foelsche III, 71.
- Frey, W. und A. Schittenhelm. Ventrikelautomatie mit stillstehenden Vorhöfen XII, 411.
- Frey, Walter. Der Einfluß des vegetativen Nervensystems auf das Blutbild II, 38.
— Zur Frage der funktionellen Milzdiagnostik mittels Adrenalin III, 416.
— und K. Kumpiess. Beeinflussung der Diurese durch Narkotica. Untersuchungen an einem Kranken mit Diabetes insipidus und beim Normalen II, 65.
— — Die Beeinflussung der Harnausscheidung beim Menschen durch Pituglandol II, 380.
— und S. Lury. Adrenalin zur funktionellen Diagnostik der Milz? Untersuchungen an klinischem Material II, 50.
- Freund, Hermann. Bemerkung zu der Arbeit von Schenk: „Der Einfluß der intravenösen Injektion hypertonischer Lösungen auf die Zusammensetzung und die Gerinnungsfähigkeit des Blutes“ [XI, 166]; XII, 262.
- Fröhlich, A., s. Amsler, C. und A. Fröhlich XI, 105.
- Fröhlich, Alfred und Ernst P. Pick. Über Veränderung der Wirkung von Herzgiften durch Physostigmin XI, 89.
- Fühner, Hermann. Pharmakologische Untersuchungen über die wirksamen Bestandteile der Hypophyse I, 397.
- Gaisböck, Felix u. Oskar Orth. Experimentelle Untersuchungen zur pharmakologischen Beeinflussung der Darmbewegung II, 363.
- Gildemeister, M. und W. Heubner. Über Kampfgasvergiftungen. VI. Die Chlorpikrinvergiftung XIII, 291.
- Goerdeler, G., s. Ricker, G. und G. Goerdeler IV, 1.
- Goldschmidt, W., s. Strisower, R. und W. Goldschmidt IV, 237.
- Gröer, Franz v. Zur Frage der Bedeutung aspezifischer ergotroper Wirkungen des Serums bei der Heilserumtherapie der Diphtherie VII, 171.
— Eine einfache, auch am Menschen anwendbare Methode biologischer Wertbestimmung gefäßverengernder Mittel (besonders des Adrenalins) VII, 237.
- Gross, Eberhard. Über die Wirkung von Strophantin und Digitoxin auf die Atmung des Kaninchens IV, 210.
- Haberer, v. und Stoerk. Über die gestielte Nebennierentransplantation VI, 1.
- Hagemann, Erich, s. Bürger, Max und Erich Hagemann XI, 239.
- Hagen, Wilhelm. Die Schwankungen im Capillarkreislauf. Ein Beitrag zu seiner Physiologie und Pathologie 14, 364.
- Hahn, Benno. Experimentelle Beiträge zur Pathogenese postdiphtherischer Lähmungen III, 198.
- Halpert, Anny. Über Mikrocapillarbeobachtungen bei einem Fall von Raynaudscher Krankheit XI, 125.
- Harries, Friedrich. Das schlagend überlebende Herzstreifenpräparat. VI, 301.
- Hecht, A. F. und C. J. Rothberger. Experimentelle Beiträge zur Kenntnis der Chininwirkung bei Herzflimmern VII, 134.
— und F. Wengraf. Elektrokardiographische Untersuchungen über anaphylaktische Störungen der Herzschlagfolge beim Kaninchen II, 271.
— Adolf F. Saitengalvanometrische Untersuchungen des Herzmechanismus bei Alpenmurmeltieren während des Winterschlafes IV, 259.

- Hecht, Adolf F. Klinische und tierexperimentelle Untersuchungen über die Beziehungen des wirksamen Prinzips von Apocynum zum Herzmechanismus IV, 264.
- und Edmund Nobel. Elektrokardiographische Studien über Narkose I, 23.
- Heim, L. Bemerkungen zu der Arbeit von Dr. Rud. Massini „Über anaerobe Bakterien“ III, 210.
- Erwiderung auf die „Entgegnung“ von Dr. Rud. Massini (III, 211) nebst einer Mitteilung über eine Modifikation des anaerobiotischen Plattenverfahrens mit Plastilinabschluß zur rascheren Entfernung des Sauerstoffes und zur Züchtung in Gegenwart verschiedener Gase III, 216.
- Heitzmann, Otto. Über Kampfgasvergiftungen. IV. Ergänzende Befunde zur pathologischen Anatomie der Phosgenvergiftung XIII, 180.
- Über Kampfgasvergiftungen. VIII. Die pathologisch-anatomischen Veränderungen nach Vergiftung mit Dichloräthylsulfid unter Berücksichtigung der Tierversuche XIII, 484.
- Heller. Klinische und experimentelle Beiträge zur Kenntnis der akuten Lungenatelektase durch obturierenden Fremdkörperverschluß der Bronchien II, 453.
- und Weiss. Experimentelle Untersuchungen über die Ausschaltung der Nn. vagi bei intrathorakalen Operationen durch Novocain II, 237.
- Heubner, W., s. Gildemeister, M. und W. Heubner XIII, 291.
- Heubner, Wolfgang. Über Inhalation zerstäubter Flüssigkeiten X, 269.
- Über die Wirkung des Dampfes von Campher und Camphen I, 267.
- Heyde und Vogt. Studien über die Wirkung des aseptischen chirurgischen Gewebszerfalles und Versuche über die Ursachen des Verbrennungstodes I, 59.
- Hirsch, C. Über eine Methode, Durchblutungsversuche der Leber am lebenden Tier anzustellen I, 537.
- Hoffmann, Heinrich. Der Einfluß von Hinterlappenextrakt der Hypophyse auf die Wasserabscheidung der Magenwand XII, 134.
- Hofmann, F. B. Zum Vergleich des Ablaufs des Elektrokardiogramms mit der Stärke der Herzkontraktion XI, 156.
- Hotz, s. Enderlen, Hotz und Magnus-Alsleben III, 223.
- s. Enderlen, Hotz und Porzelt III, 108.
- Hünemann, Theodor, s. Skramlik, Emil v. und Theodor Hünemann XI, 349.
- Jacoby, W. Über Albuminurie im Felde X, 211.
- Januschke, Hans. Physikalisch-chemische Wirkungsbedingungen des Broms im Organismus und Schlußfolgerungen für die Therapie VI, 16.
- und M. Masslow. Über den Einfluß von Calciumionen auf experimentell erzeugte Krämpfe und einen Vergleich der Bromcalcium- und Bromnatriumwirkung IV, 149.
- — Der Einfluß der Erlenmeyerschen Bromidmischung und des Kodeins auf experimentell erzeugte Krämpfe IV, 301.
- und J. Inaba. Über physikalisch-chemische Wirkungsbedingungen des Broms im Organismus und einen Vergleich der Wirkung anorganischer und organischer Brompräparate I, 129.
- Jehn, W. und Th. Naegeli. Experimentelle Untersuchungen über Luftembolie VI, 64.
- s. Schumacher, E. D. und W. Jehn III, 340.
- Inaba, J., s. Januschke, Hans und J. Inaba I, 129.
- Kankeleit, Otto, s. Abderhalden, Emil und Otto Kankeleit V, 173.
- Kassowitz, K., s. Schick, B., K. Kassowitz und P. Busacchi IV, 83.

- Kassowitz, Karl und B. Schick. Über das Verhalten des Menschen gegenüber ausgeglichenen Diphtherietoxin-Antitoxinmischungen II, 305.
- Kastan, Max. Die Beeinflussung der Purostrophanwirkung auf das Froschherz durch den Liquor XIV, 282.
- Kaufmann, Eugen, s. Dietrich, A. und Eugen Kaufmann XIV, 357.
- Kaufmann, R. und C. J. Rothberger. Beitrag zur Kenntnis der Entstehungsweise extrasystolischer Allorhythmien V, 348.
- — Beiträge zur Entstehungsweise extrasystolischer Allorhythmien VII, 199.
- — Beiträge zur Entstehungsweise extrasystolischer Allorhythmien. 3. Mitteilung: Die Wirkung der extrakardialen Herznerven IX, 104.
- — Beiträge zur Entstehungsweise extrasystolischer Allorhythmien. 4. Mitteilung. Über Parasytolie, eine besondere Art extrasystolischer Rhythmusstörungen XI, 40.
- Kawamura, J. Klinische und experimentelle Elektropathologie XII, 168.
- Klammer, Marie Hedwig. Über die Verstärkung der Wirkung eigentlicher Narkotica durch Bromsalze I, 575.
- Kok, Friedrich. Über den Einfluß eines Entzündungsherd auf das Blut XIV, 220.
- Kreuter. Zur Frage der funktionellen Milzdiagnostik, nach Erfahrungen am entmilzten Menschen II, 411.
- Kumpiess, K. Morbus Banti und hämolytischer Ikterus nebst einigen Bemerkungen zur Ätiologie dieser Erkrankungen III, 441.
- s. Frey, Walter und K. Kumpiess II, 380.
- Kuroda, Mikizo. Über Cymarin IV, 55.
- Läwen, A. und R. Dittler. Experimentelle Beiträge zur Kenntnis der Wirkung der Bakterientoxine auf die Gefäßwand I, 3.
- — Untersuchungen über die Wirkung von Bakterientoxinen sowie von Blut, Fruchtwasser, Harn, Galle und Pankreassaft auf den isolierten Dünndarm III, 1.
- Lampé, Arno Ed., s. Abderhalden, Emil und Arno Ed. Lampé I, 296.
- Laqueur, E. und R. Magnus. Über Kampfgasvergiftungen. III. Experimentelle Pathologie der Phosgenvergiftung XIII, 31.
- — Über Kampfgasvergiftungen. V. Experimentelle und theoretische Grundlagen zur Therapie der Phosgenerkrankung XIII, 200.
- Lehmann, Walter. Über die sensiblen Fasern in den vorderen Wurzeln und ihre Beziehung zur Sensibilität der visceralen Organe XII, 331.
- Lehnerdt, Friedrich. Der Einfluß des Strontiums auf die Entwicklung des Knochengewebes wachsender Tiere bei verschiedenem Kalkgehalt der Nahrung I, 175.
- Lenz, Emil. Untersuchungen über die pharmakologischen Elementarwirkungen in der Acridin- und Acridiniumgruppe XII, 195.
- Lewandowsky, M., s. Loewy A. und M. Lewandowsky V, 321.
- Lewy, Günther. Über den Einfluß des Diphtherietoxins auf die Funktion der Nebennieren IX, 308.
- Lillie, Gertrud. Arbeit und Blutzucker VI, 91.
- Lindemann, Walther. Über Beeinflussung der Abderhaldenschen Reaktion durch Cholesterin IV, 177.
- Loeb, L. Farmer. Die Kohlensäureretension in den Lungenalveolen. (Ihre Bedeutung für die Regulation der Atmung und für die Bestimmung der Acidose beim Diabetes mellitus) XI, 16.
- Loewe, S. Das schlagend überlebende Herzstreifenpräparat. VI, 289.
- Über zyklische Seitenkettenäthylamine. VI, 335.

- Loewe, S. Über Konstitution und Wirkung organischer Basen und deren Verknüpfbarkeit durch den Alkaloidbegriff. (Zur Abwehr an Herrn R. Wolfenstein) **IX**, 424.
- Über Konstitution und Wirkung und deren Verknüpfung durch den Alkaloidbegriff. Nachtrag zu meiner gleichnamigen Entgegnung an Herrn Wolfenstein **X**, 223.
- und Marie Simon. Versuche über die Wirksamkeit der Nebennierenpräparate bei peroraler Zufuhr **VI**, 327.
- Löwenstein, E., s. Busson, Bruno und E. Löwenstein **XI**, 337.
- Brill, Wilhelmine. Versuch einer Wertbestimmung des Tuberkulins durch Cutanimpfung **VII**, 103.
- Loewy, A. und M. Lewandowsky. Untersuchungen über die Blutzirkulation gesunder und herzleidender Menschen bei Ruhe und Muskelarbeit **V**, 321.
- Lüdin, M. Klinische und experimentelle Untersuchungen über die Einwirkung äußerer lokaler Wärmeapplikationen auf die Funktion des Magens **VIII**, 68.
- Lury, S., s. Frey, Walter und S. Lury **II**, 50.
- Machiela, I. Eine einfache Methode zum Studium der Dynamik des Herzmuskelstreifens und des ganzen Herzens **XIV**, 130.
- Studien am isolierten Herzstreifen (Loewe) **XIV**, 287.
- Maeda, Taizo. Experimentelle Beiträge zur Kenntnis multipler Capillarembolie des großen Kreislaufes **II**, 175.
- Magnus, R., s. Laqueur, E. und R. Magnus **XIII**, 31; 200.
- Alsleben, s. Enderlen, Hotz und Magnus-Alsleben **III**, 223.
- Major, R. H. und Edmund Nobel. Über die Empfindlichkeit der kindlichen Haut gegenüber Dysenterietoxin und Tuberkulin **II**, 9.
- Mangold, Ernst. Die Totenstarre der menschlichen Magenmuskulatur **XII**, 288.
- Markwalder, Jos. Experimentelle Untersuchung über Therapie des Wundstarrkrampfes mit intravenöser Magnesiuminfusion **V**, 150.
- Massini, Rud., Über anaerobe Bakterien **II**, 81.
- Rudolf. Entgegnung auf die Bemerkungen von Prof. Pommer (**III**, 207) und Prof. Heim (**III**, 210) zu der Arbeit von Dr. Rud. Massini „Über anaerobe Bakterien“ (**II**, 81) **III**, 211.
- Entgegnung auf die Antwort von Prof. G. Pommer (**III**, 214) und auf die Erwiderung von Prof. L. Heim (**III**, 216) **III**, 221.
- Masslow, M., s. Januschke, H. und M. Masslow **IV**, 149, 301.
- Meyer-Betz, Friedrich und Julius Poda. Über Organhämolyse. 1. Mitteilung **III**, 464.
- Moltschanow, W. J. Zur Frage der Adrenalinbestimmung im Blut **I**, 513.
- Moog, O. Die Serumbehandlung des Scharlachs und ihre Beziehung zur Protein-körpertherapie **XIV**, 28.
- Naegeli, Th. Über die Resorption von Flüssigkeiten aus der Pleurahöhle **I**, 164.
- s. Jehn, W. und Th. Naegeli **VI**, 64.
- Nakano, J. Experimentelle Untersuchungen über den Zusammenhang von Thrombose und Fieber **III**, 54.
- Niderehe, Walter. Über zyklische Seitenkettenäthylamine. **VI**, 350.
- Niemeyer, R. Über Nebennierenveränderungen bei experimentellen Vergiftungen und bei Verbrühungen **XIV**, 346.
- Nobel, E. Über das Verhalten der Herznerven in der Chloroform- bzw. Chloralhydratnarkose **IX**, 400.
- und C. J. Rothberger. Über die Wirkung von Adrenalin und Atropin bei leichter Chloroformnarkose **III**, 151.

- Nobel, Edmund. Über den Einfluß der Gallensäuren auf die Herztätigkeit IV, 286.
 — s. Hecht, Adolf F. und Edmund Nobel IV, 259.
 — s. Major, R. H. und Edmund Nobel II, 9.
- Oehme, C. Bemerkung zu Lehnerdts Arbeit: „Der Einfluß des Strontiums auf die Entwicklung des Knochengewebes usw.“ [I, 175] I, 555.
 Oehme, Curt. Zur Lehre vom Diabetes insipidus. II. Mitteilung: Wirkung der Hypophysenextrakte auf den Wasserhaushalt IX, 251.
 Orth, Oskar., s. Gaisböck, Felix und Oskar Orth II, 363.
- Pentimalli, F. Über die Wirkung des Strophantins auf die Erregbarkeit des Vagus XI, 10.
- Pfeiffer, H. und G. Bayer. Zur Kenntnis lichtkatalytischer Wirkungen XIV, 137.
 Pfeiffer, Hermann. Über Veränderungen des Nebennierenorgans nach nervösen und toxischen Schädigungen X, 1.
- Pick, E. P. und Julius Schütz. Über Störungen des Wärmehaushaltes nach Nierenexstirpation X, 257.
 — und R. Wagner. Vergleichende Studien über Herz- und Gefäßwirkung von Digitalispräparaten am Frosch XII, 28.
- Pick, Ernst P., s. Fröhlich, Alfred und Ernst P. Pick XI, 89.
- Pirquet, C. v. Die traumatische Cutanreaktion IV, 181.
- Poda, Julius, s. Meyer-Betz, Friedrich und Julius Poda III, 464.
- Pollak, Leo. Beiträge zur Klinik der Albumosurie. (Renale Albumosurie.) II, 314.
- Pommer, G. Bemerkungen zu Dr. Massinis Arbeit „Über anaerobe Bakterien“ [II, 81], III, 207.
 — Antwort auf die „Entgegnung“ Dr. Massinis [III, 211], III, 214.
- Porzelt, s. Enderlen, Hotz und Porzelt III, 108.
- Pulay, Erwin. Klinisch-experimentelle Studie über die Beeinflussbarkeit des Blutbildes bei Malaria durch Adrenalin und Physostigmin VII, 108.
- Querner, E., s. Feigl, J. und E. Querner IX, 153.
- Rados, A., s. Dold, H. und A. Rados II, 192.
- Reinhart, A., s. Bürger, M. und A. Reinhart VII, 119.
- Ricker, G. und R. Foelsche. Eine Theorie der Mesothoriumwirkung auf Grund von Versuchen an der Kaninchenniere III, 71.
 — und G. Goerdeler. Gefäßnerven, Tuberkel und Tuberkulinwirkung nach mikroskopischen Untersuchungen des Bauchfelles beim lebenden Kaninchen und in Flächenpräparaten IV, 1.
- Rieder, Willi. Zur Pharmakologie der Oxydationsmittel. V. Beiträge zur Kenntnis der resorptiven Wirkung der Oxydationsmittel X, 169.
- Rischbieter, Wilhelm. Das isolierte Kaninchenohr als überlebendes Gefäßpräparat (nach Krawkow-Bissemski), zur Prüfung von Gefäßmitteln, speziell Adrenalin und Hypophysin I, 355.
- Rolly, Der respiratorische Gaswechsel bei Gesunden und Kranken XII, 143.
- Romeis, Benno. Experimentelle Untersuchungen über die Wirkung innersekretorischer Organe IV, 379; V, 99; VI, 101.
- Rona, P. Über Kampfgasvergiftungen. II. Über Zersetzung der Kampfstoffe durch Wasser XIII, 16.
- Rosenow, Georg. Studien über Entzündung am leukocytenfreien Tier III, 42.

- Rosenow, Georg. Über die Resistenz der einzelnen Leukocytenarten des Blutes gegen Thorium X III, 385.
- Der Einfluß parenteraler Calciumzufuhr auf die Durchlässigkeit der Gefäßwand IV, 427.
- Über die Wirkung von Gefäßmitteln auf den Venendruck des Menschen. 1. Mitteilung: Adrenalin, Strychnin, Papaverin X, 333.
- Desgl. 2. Mitteilung: Hypophysenextrakte X, 344.
- Die Wirkung der Hypophysenextrakte auf die Blutverteilung beim Menschen XI, 114.
- Über die Wirkung des Methylguanidins und Guanidins auf das isolierte Froschherz XII, 263.
- und Gerhard Färber. Über den Antitrypsingehalt des Blutserums bei der Leukocytolyse durch Thorium X III, 377.
- Rothberger, C. J., s. Hecht, A. F. und C. J. Rothberger VII, 134.
- s. Kaufmann, R. und C. J. Rothberger V, 348; VII, 199; IX, 104; XI, 40.
- s. Nobel, E. und C. J. Rothberger III, 151.
- und H. Winterberg. Das Flimmern der Herzkammern IV, 407.
- Experimentelle Beiträge zur Kenntnis der Reizleitungsstörungen in den Kammern des Säugetierherzens V, 264.
- Ryhiner, P., s. Bloch, Br. und P. Ryhiner V, 179.
- Schade, H. Beiträge zur Umgrenzung und Klärung einer Lehre von der Erkältung VII, 275.
- Schall, L. Zur Methodik vorübergehender Ausschaltung peripherer Nerven XI, 1.
- Untersuchungen über die Methodik der Messung der Kohlensäurespannung in den Lungenalveolen XIV, 322.
- Schenk, P. Über den Einfluß der intravenösen Infusion hypertotonischer Natrium- und Calciumchloridlösungen auf den Blutzuckerspiegel, die Diurese und die Durchlässigkeit der Nieren XII, 269.
- Schenk, Paul. Der Einfluß der intravenösen Injektion hypertotonischer Lösungen auf die Zusammensetzung und die Gerinnungsfähigkeit des Blutes XI, 166.
- Schick, B., s. Kassowitz, Karl und B. Schick II, 305.
- K. Kassowitz und P. Busacchi, Experimentelle Diphtherieserumtherapie beim Menschen IV, 83.
- Schickele, G. Die Bedeutung der Keimdrüsen für das Auftreten der Brunstveränderungen I, 539.
- Über die Herkunft der blutdrucksteigernden Substanz in der Hypophysis I, 545.
- Schiller, E. und K. Wiener. Über das Verhalten der Purinkörper im Blut III, 407; 411.
- Schittenhelm, A., s. Ahl, H. und A. Schittenhelm I, 111.
- s. Frey, W. und A. Schittenhelm XII, 411.
- und H. Schlecht. Über die Ödemkrankheit. 1. Mitteilung: Klinik und pathologische Anatomie der Ödemkrankheit IX, 1.
- — Desgl. 2. Mitteilung: Das Ödem IX, 40.
- — Desgl. 3. Mitteilung: Chemische Untersuchungen von Blut und Ödemflüssigkeit bei der Ödemkrankheit IX, 68.
- — Desgl. 4. Mitteilung: Stoffwechsel der Ödemkranken IX, 75.
- — Desgl. 5. Mitteilung: Die Pathogenese der Ödemkrankheit IX, 82.
- und K. Wiener. Zur Frage der Harnsäurezerstörung beim Menschen III, 397.
- — Beitrag zur Frage des Vorkommens organisch gebundener Harnsäure III, 403.
- Schlecht, H., s. Schittenhelm, A. und H. Schlecht IX, 1, 40, 68, 75, 82.
- Schlee, H., s. Weichardt, W. und H. Schlee I, 472.

- Schlosser, K. Über die Wirkung kombinierter Diuretica I, 559.
- Schmerz, Hermann. Untersuchungen über den Gelenksaufbau nach künstlicher Nearthrosenbildung VIII, 189.
- Schmidt, Leo. Untersuchungen über die tödliche Adrenalinwirkung am Meer-schweinchen IX, 285.
- Schöne, Georg. Über Farbenwechsel des Haarkleides nach der Hauttransplan-tation I, 444.
- Schumacher, E. D. und W. Jehn. Experimentelle Untersuchungen über die Ur-sache des Todes durch Lungenembolie III, 340.
- Schürer, Johannes. Über Diphtherie-Disposition und Immunität X, 225.
- Schütz, Julius, s. Pick, E. P. und Julius Schütz X, 257.
- Schweisheimer, W., s. Bürger, M. und W. Schweisheimer V, 136.
- Schwenk, E., s. Weichardt, W. und E. Schwenk I, 282.
- Secher, K. Experimentelle Untersuchungen über den Einfluß der Anstrengungen auf die Größe des Herzens XIV, 113.
- Siebert, Carl. Zur Pharmakologie der Oxydationsmittel. III. Über die resorp-tiven Wirkungen der Superoxyde IX, 123.
- Simon, Marie. s. Loewe, S. und Marie Simon VI, 327.
- Skramlík, Emil v. Geschmacksreize und Zungenkreislauf XII, 50.
- Über die anatomische Beschaffenheit der Überleitungsgebilde des Kaltblüter-herzens XIV, 246.
- und Theodor Hünemann. Die überlebende, künstlich durchströmte Leber im histologischen Bild XI, 349.
- Stein, Georg. Zur Frage des Cholesteringehaltes des Blutes bei Syphilis III, 309.
- Stettner, Ernst. Untersuchungen (mit Hilfe der Weichardtschen Reaktion) über die Beeinflussung der Katalysatorentätigkeit des Blutes und von Gewebeflüssig-keiten im Kindesalter II, 219.
- Stoerk, s. Haberer v. und Stoerk VI, 1.
- Strisower, R. und W. Goldschmidt. Experimentelle Beiträge zur Kenntnis der Milzfunktion IV, 237.
- Ströbel, H. Über Herzvergrößerung bei experimentellen Trachealstenosen. Ein Beitrag zur Kenntnis der Genese des mechanischen Kropfherzens I, 15.
- Stroomann, G. Studien über die Gefäßwirkung der Digitaliskörper II, 278.
- Tappeiner, Fr. H. v. Studien zur Frage der Transplantationsfähigkeit des Epi-physenknorpels und des Gelenkknorpels I, 491.
- Tezner, Otto und Max Turoid. Pharmakologische und physiologische Studien am überlebenden menschlichen Magen XII, 275.
- Trendelenburg, Paul und Kurt Fleischhauer. Über den Einfluß des Zucker-stiches auf die Adrenalinsekretion der Nebennieren I, 369.
- Trendelenburg, Wilhelm. Über die Wirkung der Erwärmung auf das Zentral-nervensystem, insbesondere auf die Großhirnrinde I, 455.
- Über die Anwendung des Gaertnerschen Verfahrens der unblutigen Blutdruck-messung im Tierversuch II, 1.
- Die Methodik der operativen Ausschaltung der Hirnrinde am Affen mit Bezug auf die Behandlung der menschlichen Epilepsien III, 136.
- Die Methode der reizlosen Ausschaltung am Gehirn und die Theorien der phy-siologischen Hirnpathologie III, 328.
- Über langdauernde Nerven-ausschaltung mit sicherer Regenerationsfähigkeit V, 371.
- Weitere Versuche über langdauernde Nerven-ausschaltung, für chirurgische Zwecke VII, 251.

10 Zeitschrift für die gesamte experimentelle Medizin. Band I—XIV.

Trendelenburg, Wilhelm. Zur Methodik der Gewinnung von Alveolarluft XIV, 311.

Tscheboksarow, M. N. Über den Einfluß der Jodverbindungen auf die Viscosität des Blutes II, 168.

Turoid, Max, s. Tezner, Otto und Max Turoid XII, 275.

Unger, W. Die Morawitz-Zahnsche Coronarmethode. Nebst Untersuchungen über den Sauerstoffverbrauch des Herzens unter Adrenalinwirkung IV, 75.

Velden, Reinhard von den. Über Kampfgasvergiftungen. X. Klinik der Erkrankungen nach Dichloräthylsulfidvergiftung XIV, 1.

Vogt, s. Heyde und Vogt I, 59.

Wagner, R., s. Pick, E. P. und R. Wagner XII, 28.

Wahl, Richard. Über den Einfluß kleinster Nikotindosen auf die menschliche Psyche X, 352.

Weber, Ernst. Die Wirkung natürlicher und künstlicher Kohlensäurebäder sowie der Hochfrequenzbehandlung bei Herzkranken, kontrolliert durch die „plethysmographische Arbeitskurve“ VIII, 1.

Weichardt, W. und H. Schlee. Über das Studium unbekannter Gemische mit Hilfe von Katalysatoren. 9. Mitteilung I, 472.

— und E. Schwenk. Über verbrauchte Luft. (5. Mitteilung.) I, 282

Weiss, s. Heller und Weiss II, 237.

Weiss, E. Über Genese und Wesen des Krebses VIII, 295.

Wengraf, F., s. Hecht, A. F. und F. Wengraf II, 271.

Wideroe, Sofus. Experimentelle Implantationsversuche mit dem Caseinpräparat Galalit III, 146.

Wiechmann, Ernst. Über die Ausscheidung des Chinidins im Harn VII, 155.

Wiedemann, Gustav. Zur Frage des mesosystolischen Galopprrhythmus II, 297.

Wieland, Hermann, s. Flury, Ferdinand und Hermann Wieland XIII, 367.

Wiener, K., s. Schiller, E. und K. Wiener III, 407, 411.

— s. Schittenhelm, A. und K. Wiener III, 397, 403.

Windaus, A. Bemerkung zu den Arbeiten des Herrn Loewe (6, 335) und des Herrn Wolfenstein (8, 64) IX, 433.

Winterberg, H. Zur Kenntnis und Analyse der periodischen Herztätigkeit beim Menschen X, 113.

— s. Rothberger, C. J. und H. Winterberg IV, 407; V, 264.

Winterberg, Heinrich. Beitrag zur Kenntnis der Störungen in der Reizübertragung des menschlichen Herzens und der Anfälle bei Adams-Stokesschem Symptomenkomplex VIII, 64.

Wolfer, P. Das Verhalten des Herzens bei experimentellen Anämien IV, 313.

Wolfenstein, R. Über den Zusammenhang der chemischen Konstitution und physiologischen Wirkung von Alkaloiden VIII, 64.

Yagi, Seiichi. Physiologische Wertbestimmung von Filixsubstanzen und Filixextrakten III, 64.

Zeller, Heinrich. Neue Methode der Blutblättchenzählung nebst einigen Resultaten X, 103.

Zondeck, H. Experimentelles zur Dekapsulation der Niere bei sublimatvergifteten Kaninchen III, 122.

Sachregister.

- Abderhalden-Reaktion**, Experimentelle Untersuchungen in der Neurologie mit besonderer Berücksichtigung der — (Ahrens) II, 397.
- Abderhaldensche Reaktion**, Über Beeinflussung der — durch Cholesterin (Lindemann) IV, 177.
- Acidose**, Säure als Ursache für Nervenübererregbarkeit, ein Beitrag zur Lehre von der — (Elias) VII, 1.
- Die Bedeutung der Kohlensäureretention in den Lungenalveolen für die Regulation der Atmung und für die Bestimmung der — beim Diabetes mellitus (Loeb) XI, 16.
- Acridin**-Untersuchungen über die pharmakologischen Elementarwirkungen in der — und Acridiniumgruppe (Lenz) XII, 195.
- Adams-Stokescher Symptomenkomplex**, Beitrag zur Kenntnis der Störungen in der Reizübertragung des menschlichen Herzens und der Anfälle bei — (Winterberg) VIII, 131.
- Adrenalin** s. a. Nebennieren.
- Das isolierte Kaninchenohr als überlebendes Gefäßpräparat [nach Krawkow-Bissemiski] zur Prüfung von Gefäßmitteln, speziell — und Hypophysin (Rischbieter) I, 355.
- zur funktionellen Diagnostik der Milz? Untersuchungen an klinischem Material (Frey u. Lury) II, 50.
- Über die Wirkung von — und Atropin bei leichter Chloroformnarkose (Nobel u. Rothberger) III, 151.
- Zur Frage der funktionellen Milzdiagnostik mittels — (Frey) III, 416.
- Über die durch Cocain bedingte Empfindlichkeitssteigerung des Gefäßsystems gegenüber — (Fischel) IV, 362.
- Klinisch-experimentelle Studie über die Beeinflussbarkeit des Blutbildes bei Malaria durch — und Physostigmin (Pulay) VII, 108.
- Eine einfache, auch am Menschen anwendbare Methode biologischer Wertbemessung gefäßverengender Mittel [besonders des —] (v. Gröer) VII, 237.
- Über die Wirkung von — auf den Venendruck des Menschen (Rosenow) X, 333.
- Adrenalinbestimmung**, Zur Frage der — im Blut (Moltschanow) I, 513.
- Adrenalinsekretion**, Über den Einfluß des Zuckerstiches auf die — der Nebennieren (Trendelenburg und Fleischhauer) I, 369.
- Adrenalinwirkung**, Untersuchungen über den Sauerstoffverbrauch des Herzens unter — (Unger) IV, 75.
- Untersuchungen über die tödliche — am Meerschweinchen (Schmidt) IX, 285.
- Äthylamine**, Über cyclische Seitenketten — (Loewe) VI, 335; (Niderehe) VI, 350.
- Albuminurie im Felde** (Jacobi) X, 211.
- Albumosurie**, Beiträge zur Klinik der — [Renale Albumosurie] (Pollak) II, 314.
- Alkaloide**, Über den Zusammenhang der chemischen Konstitution und physiologischen Wirkung von — (Wolffenstein) VIII, 64.
- Alkaloidbegriff**, Über Konstitution und Wirkung und deren Verknüpfung durch den — (Loewe) X, 223.
- Alkoholvergiftung**, Der Einfluß der akuten — auf das Verhalten des Cholesterins im Blute (Bürger u. Schweisheimer) V, 136.

- Alloerhythmien, Beitrag zur Kenntnis der Entstehungsweise extrasystolischer — (Kaufmann u. Rothberger) V, 348.
- Beiträge zur Entstehungsweise extrasystolischer — (Kaufmann u. Rothberger) VII, 199; IX, 104; XI, 40.
- Alpenmurmeltiere, Saitengalvanometrische Untersuchung des Herzmechanismus bei — während des Winterschlafes (Hecht) IV, 259.
- Alveolarluft, Zur Methodik der Gewinnung von — (Trendelenburg) XIV, 311.
- Alveolen, Untersuchungen über die Methodik der Messung der Kohlensäurespannung in den Lungen— (Schall) XIV, 322.
- Anämie, Das Verhalten des Herzens bei experimenteller — (Wolfer) IV, 313.
- Anaerobe Bakterien (Massini) II, 81.
- — (Pommer) III, 207, 214.
- — (Heim) III, 210, 216.
- — (Massini) III, 211, 221.
- Anaerobiotisches Plattenverfahren mit Plastilinschluß zur rascheren Entfernung des Sauerstoffs und zur Züchtung in Gegenwart verschiedener Gase (Heim) III, 216.
- Anaphylaktische Störungen, Elektrokardiographische Untersuchungen über — der Herzschlagfolge beim Kaninchen (Hecht u. Wengraf) II, 271.
- Anaphylaxie, Über die Beziehungen des Harngiftes zur — (Chancellor) II, 29.
- Anorganische und organische Brompräparate, Über physikalisch-chemische Wirkungsbedingungen des Broms im Organismus und einen Vergleich der Wirkung — (Januschke u. Inaba) I, 129.
- Anstrengungen, Experimentelle Untersuchungen über den Einfluß der — auf die Größe des Herzens (Secher) XIV, 113.
- Antitoxin, Die Nebennieren unter Einwirkung von Diphtherietoxin und — (Dietrich u. Kaufmann) XIV, 357.
- Antitrypsin, Über den —gehalt des Blutserums bei der Leukocytolyse durch Thorium X (Rosenow u. Färber) III, 377.
- Apocynum, Klinische und tierexperimentelle Untersuchungen über die Beziehungen des wirksamen Prinzips von — zum Herzmechanismus (Hecht) IV, 264.
- Arbeit, Die Wirkung der — auf den Zuckergehalt des menschlichen Blutes (Bürger) V, 125.
- Arbeit und Blutzucker (Lillie) VI, 91.
- Arsenverbindungen, Lokalreizende — (Flury) XIII, 523.
- Arzneimittelidiosynkrasie, Zur Frage der — (Bayer) XII, 34.
- Aseptischer chirurgischer Gewebszerfall, Studien über die Wirkung des — und Versuche über die Ursachen des Verbrennungstodes (Heyde u. Vogt) I, 59.
- Aspezifische ergotrope Wirkungen, Zur Frage der Bedeutung der — des Serums bei der Heilserumtherapie der Diphtherie (v. Gröer) VII, 171.
- Asthma, Experimentelle Untersuchungen über das — (v. Csiky) XII, 45.
- Atmung, Über die Wirkung von Strophantin und Digitoxin auf die — des Kaninchens (Gross) IV, 210.
- Die Bedeutung der Kohlensäureretention in den Lungenalveolen für die Regulation der — und für die Bestimmung der Acidose beim Diabetes mellitus (Loeb) XI, 16.
- Atropin, Über die Wirkung von Adrenalin und — bei leichter Chloroformnarkose (Nobel u. Rothberger) III, 151.
- Ausschaltung der Nn. vagi, Experimentelle Untersuchungen über die — bei intrathorakalen Operationen durch Novocain (Heller u. Weiss) II, 237.
- peripherer Nerven, Zur Methodik vorübergehender — (Schall) XI, 1.

- Bakterien**, Über anaerobe — (Massini) II, 81; III, 211, 221; Pommer) III, 207, 214; (Heim) III, 210, 216.
- Bakterientoxine**, experimentelle Beiträge zur Kenntnis der Wirkung der — auf die Gefäßwand (Läwen u. Dittler) I, 3.
- Untersuchungen über die Wirkung von —, sowie von Blut, Fruchtwasser, Harn, Galle und Pankreassaft auf den isolierten Dünndarm (Läwen u. Dittler) III, 1.
- Batrachierlarven**, Metamorphosestudien an — (Adler) III, 39.
- Bauchfell**, Gefäßnerven, Tuberkel und Tuberkulinwirkung nach mikroskopischer Untersuchung des — beim lebenden Kaninchen und in Flächenpräparaten (Ricker u. Goerdeler) IV, 1.
- Bauchspeicheldrüse** s. Pankreas.
- Bilirubinämie** (Feigl u. Querner) IX, 153.
- Bioelektrische Untersuchungen** am isolierten Froschherzen (Amsler und Fröhlich) XI, 105.
- Blut**, Zur Frage der Adrenalinbestimmung im — (Moltschanow) I, 513.
- Über den Einfluß der Jodverbindungen auf die Viscosität des — (Tscheboksarow) II, 168.
- Untersuchungen (mit Hilfe der Weichardtschen Reaktion) über die Beeinflussung der Katalysatorentätigkeit des — und von Gewebeflüssigkeiten im Kindesalter (Stettner) II, 219.
- Untersuchungen über die Wirkung von Bakterientoxinen sowie von — auf den isolierten Dünndarm (Läwen u. Dittler) III, 1.
- Zur Frage des Cholesteringehaltes des — bei Syphilis (Stein) III, 309.
- Über die Resistenz der einzelnen Leukocytenarten des — gegen Thorium X (Rosenow) III, 385.
- Über das Verhalten der Purinkörper im — (Schiller u. Wiener) III, 407, 411.
- Die Wirkung der Arbeit auf den Zuckergehalt des menschlichen — (Bürger) V, 125.
- Der Einfluß der akuten Alkoholvergiftung auf das Verhalten des Cholesterins im — (Bürger u. Schweisheimer) V, 136.
- Beiträge zur Kenntnis des Nichtproteinstickstoffs des menschlichen — (Feigl) VIII, 367.
- Chemische Untersuchungen von — und Ödemflüssigkeit bei der Ödemkrankheit (Schittenhelm u. Schlecht) IX, 68.
- Beiträge zur Kenntnis des Nichtproteinstickstoffs des menschlichen — (Feigl) XII, 55.
- Der Einfluß der intravenösen Injektion hypertonischer Lösungen auf die Zusammensetzung und die Gerinnungsfähigkeit des — (Schenk) XI, 166, (Freund) XII, 262.
- Über die Permeabilität der menschlichen Blutkörperchen für Traubenzucker nach Untersuchungen am ungeronnenen — von Hämophilen (Bürger) XII, 161.
- Der Chlorgehalt des — und des Serums unter physiologischen und verdauungspathologischen Umständen (Boenheim) XII, 295.
- Die Tagesschwankungen des Chlors im — und im Urin, nebst Bemerkungen über die Pathogenese des Ulcus ventriculi (Boenheim) XII, 302.
- Über den Einfluß eines Entzündungsherd auf das — (Kok) XIV, 220.
- Blutbild**, Der Einfluß des vegetativen Nervensystems auf das — (Frey) II, 38.
- Klinisch-experimentelle Studie über die Beeinflussbarkeit des — bei Malaria durch Adrenalin und Physostigmin (Pulay) VII, 108.

Blutdruck s. a. Venendruck.

— Über die Herkunft der — steigernden Substanz in der Hypophysis (Schickele) I, 545.

— Über die Anwendung des Gaertnerschen Verfahrens der unblutigen — messung im Tierversuch (Trendelenburg) II, 1.

— Einige Versuche über das Verhalten des — nach Nierenentfernung und Nierenverkleinerung (Backman) IV, 63.

Blutkörperchen, weiße, s. Leukocyten.

— Über die Permeabilität der menschlichen — für Traubenzucker nach Untersuchungen am ungeronnenen Blut von Hämophilen (Bürger) XII, 161.

Blutplättchen, Studien über — (Degkwitz) XI, 144.

Blutplättchenzählung, Neue Methode der — nebst einigen Resultaten (Zeller) X, 103.

Blutserum, Über den Antitrypsingehalt des — bei der Leukocytolyse durch Thorium X (Rosenow u. Färber) III, 377.

Blutverteilung, Die Wirkung der Hypophysenextrakte auf die — beim Menschen (Rosenow) XI, 114.

Blutzirkulation s. a. Kreislauf.

— Untersuchungen über die — gesunder und herzleidender Menschen bei Ruhe und Muskelarbeit (Loewy u. Lewandowsky) V, 321.

Blutzucker s. a. Hyperglykämie.

— s. a. Zucker.

— Arbeit und — (Lillie) VI, 91.

Blutzuckerspiegel, Über den Einfluß der intravenösen Infusion hypertonischer Natrium- und Calciumchloridlösungen auf den —, die Diurese und die Durchlässigkeit der Nieren (Schenk) XII, 269.

Brom, Über physikalisch-chemische Wirkungsbedingungen des — im Organismus und einen Vergleich der Wirkung anorganischer und organischer Brompräparate (Januschke u. Inaba) I, 129.

— Physikalisch-chemische Wirkungsbedingungen des — und Schlußfolgerungen für die Therapie (Januschke) VI, 16.

Bromcalcium, Über einen Vergleich des — und der Bromnatriumwirkung (Januschke u. Masslow) IV, 149.

Bromid, Der Einfluß der Erlenmeyerschen —mischung und des Kodeins auf experimentell erzeugte Krämpfe (Januschke u. Masslow) IV, 301.

Bromnatriumwirkung, Über einen Vergleich der Bromcalcium- und — (Januschke u. Masslow) IV, 149.

Brompräparate, Über physikalisch-chemische Wirkungsbedingungen des Broms im Organismus und einen Vergleich der Wirkung anorganischer und organischer — (Januschke u. Inaba) I, 129.

Bromsalze, Über die Verstärkung der Wirkung eigentlicher Narkotica durch — (Klammer) I, 575.

Bronchien, Klinische und experimentelle Beiträge zur Kenntnis der akuten Lungenatelektase durch obturierenden Fremdkörperverschluß der — (Heller) II, 453.

Brunst, Die Bedeutung der Keimdrüsen für das Auftreten von —veränderungen (Schickele) I, 539.

Calcium s. a. Kalk.

Calcium-Zufuhr, Der Einfluß parenteraler — auf die Durchlässigkeit der Gefäßwand (Rosenow) IV, 427.

Calciumchloridlösungen, Über den Einfluß der intravenösen Infusion hypertonischer — auf den Blutzuckerspiegel, die Diurese und die Durchlässigkeit der Nieren (Schenk) XII, 269.

- Calciumionen, Über den Einfluß von — auf experimentell erzeugte Krämpfe und einen Vergleich der Bromcalcium- und Bromnatriumwirkung (Januschke u. Masslow) IV, 149.
- Campher, Über die Wirkung des Dampfes von — und Camphen (Heubner) I, 267.
- Capillarembolien, Experimentelle Beiträge zur Kenntnis multipler — des großen Kreislaufes (Maeda) II, 175.
- Capillarkreislauf, Die Schwankungen im —. Ein Beitrag zu seiner Physiologie und Pathologie (Hagen) XIV, 364.
- Carcinom s. Krebs.
- Cazeinpräparat, Experimentelle Implantationsversuche mit dem — Galalit (Wideroe) III, 146.
- Chemische Konstitution, Über den Zusammenhang der — und physiologischen Wirkung von Alkaloiden (Wolffenstein) VIII, 64.
- Chemisch-physikalische Wirkungsbedingungen des Broms im Organismus und Schlußfolgerungen für die Therapie (Januschke) VI, 16.
- Chemische Untersuchungen von Blut und Ödemflüssigkeit bei der Ödemkrankheit (Schlittenhelm u. Schlecht) IX, 68.
- Chinidin, Über die Ausscheidung des — im Harn (Wiechmann) VII, 155.
- Chinin, Experimentelle Beiträge zur Kenntnis der —wirkung bei Herzflimmern (Hecht u. Rothberger) VII, 134.
- Chirurgie des Oesophagus, Beiträge zur — (Enderlen, Hotz u. Porzelt) III, 108.
- Chlor, Die Tagesschwankungen des — im Blut und im Urin, nebst Bemerkungen über die Pathogenese des Ulcus ventriculi (Boenheim) XII, 302.
- Chloralhydrat, Über das Verhalten der Herznerven in der Chloroform- bzw. —narkose (Nobel) IX, 400.
- Chlorgehalt, Der — des Blutes und des Serums unter physiologischen und verdauungspathologischen Umständen (Boenheim) XII, 295.
- Chloroform-, Über das Verhalten der Herznerven in der — bzw. Chloralhydratnarkose (Nobel) IX, 400.
- Chloroformnarkose, Über die Wirkung von Adrenalin und Atropin bei leichter — (Nobel u. Rothberger) III, 151.
- Chlorpikrinvergiftung (Gildemeister u. Heubner) XIII, 291.
- Chlorstoffwechsel, Beitrag zur Kenntnis des — (Boenheim) XII, 295, 302, 317.
- Über die Beeinflussung des — durch endokrine Drüsen (Boenheim) XII, 317.
- Cholämie, Beitrag zur Frage der experimentellen — (Bürger u. Fischer) III, 24.
- Cholesterin, Zur Frage des —gehaltes des Blutes bei Syphilis (Stein) III, 309.
- Über Beeinflussung der Abderhaldenschen Reaktion durch — (Lindemann IV, 177.
- Der Einfluß der akuten Alkoholvergiftung auf das Verhalten des — im Blute (Bürger u. Schweisheimer) V, 136.
- Cholesterinämie, Über —. Vergleichende Untersuchungen zur Methodik mit besonderer Berücksichtigung der colorimetrischen Verfahren (Feigl) XI, 178.
- Cocain, Über die durch — bedingte Empfindlichkeitssteigerung des Gefäßsystems gegenüber Adrenalin (Fischel) IV, 362.
- Contractur, Die toxische — des Ventrikels (Amsler u. Fröhlich) XI, 105.
- Coronarmethode, Die Morawitz-Zahnsche —. Nebst Untersuchungen über den Sauerstoffverbrauch des Herzens unter Adrenalinwirkung (Unger) IV, 75.
- Cutanimpfung, Versuch einer Wertbestimmung des Tuberkulins durch — (Löwenstein-Brill) VII, 103.
- Cutanreaktion, Die traumatische — (v. Pirquet) IV, 181.
- Cyclische Seitenkettenäthylamine, Bemerkung zu den Arbeiten des Herrn Loewe und des Herrn Wolffenstein (Windaus) IX, 433.
- Cymarin (Kuroda) IV, 55.

- Dampf**, Die Wirkung des — von Campher und Camphen (Heubner) I, 267.
- Darm** s. a. Dünndarm.
- Darmbewegung**, Experimentelle Untersuchungen zur pharmakologischen Beeinflussung der — (Gaisböck u. Orth) II, 363.
- Dekapsulation**, Experimentelles zur — der Niere bei sublimatvergifteten Kaninchen (Zondek) III, 122.
- Diabetes insipidus**, Beeinflussung der Diurese durch Narkotica. Untersuchungen an einem Kranken mit — und beim Normalen (Frey u. Kumpiess) II, 65.
- Zur Lehre vom —. Wirkung der Hypophysenextrakte auf den Wasserhaushalt (Oehme) IX, 251.
- **mellitus**, Die Bedeutung der Kohlensäureretension in den Lungenalveolen für die Regulation der Atmung und für die Bestimmung der Acidose beim — (Loeb) XI, 16.
- Diabetica**, Xanthosis — (Bürger u. Reinhart) VII, 119.
- Dichloräthylsulfid**, Die pharmakologische Wirkung des — (Flury u. Wieland) XIII, 367.
- Die pathologisch-anatomischen Veränderungen nach Vergiftung mit — unter Berücksichtigung der Tierversuche (Heitzmann) XIII, 484.
- Klinik der Erkrankungen nach —vergiftung (von den Velden) XIV, 1.
- Digitalis**, Zur Frage der Wirkung von — auf den Farbensinn (Bohnenberger) XI, 138.
- Digitaliskörper**, Studien über die Gefäßwirkung der — (Stroomann) II, 278.
- Digitalispräparate**, Vergleichende Studien über Herz- und Gefäßwirkung von — am Frosch (Pick u. Wagner) XII, 28.
- Digitoxin**, Über die Wirkung von Strophantin und — auf die Atmung des Kaninchens (Gross) IV, 210.
- Diphtherie**, Zur Frage der Bedeutung aspezifischer ergotroper Wirkungen des Serums bei der Heilserumtherapie der — (v. Gröer) VII, 171.
- Disposition und Immunität (Schürer) X, 225.
- Über aktive Schutzimpfung bei — (Busson u. Löwenstein) XI, 337.
- Diphtheriegiftempfindlichkeit**, Über die Beeinflussung der — (Busson) IX, 315.
- Diphtherieserumtherapie**, Experimentelle — beim Menschen (Schick, Kassowitz u. Busacchi) IV, 83.
- Diphtherietoxin-Antitoxinmischungen**, Über das Verhalten des Menschen gegenüber ausgeglichenen — (Kassowitz u. Schick) II, 305.
- Diphtherietoxin**, Über den Einfluß des — auf die Funktion der Nebennieren (Lewy) IX, 308.
- Die Nebennieren unter Einwirkung von — und Antitoxin (Dietrich u. Kaufmann) XIV, 357.
- Disposition**, Diphtherie— und Immunität (Schürer) X, 225.
- Diurese** s. a. Harnausscheidung.
- Beeinflussung der — durch Narkotica. Untersuchungen an einem Kranken mit Diabetes insipidus und beim Normalen (Frey u. Kumpiess) II, 65.
- Über den Einfluß der intravenösen Infusion hypertotonischer Natrium- und Calciumchloridlösungen auf den Blutzuckerspiegel, die — und die Durchlässigkeit der Nieren (Schenk) XII, 269.
- Diuretica**, Über die Wirkung kombinierter — (Schlosser) I, 559.
- Dünndarm** s. a. Darm.
- Untersuchungen über die Wirkung von Bakterientoxinen sowie von Blut, Fruchtwasser, Harn, Galle und Pankreassaft auf den isolierten — (Läwen u. Dittler) III, 1.

- Durchblutung, Über eine Methode, —versuche der Leber am lebenden Tier anzustellen (Hirsch) I, 537.
- Durchlässigkeit s. a. Permeabilität.
- der Gefäßwand, Der Einfluß parenteraler Calciumzufuhr auf die — (Rosenow) IV, 427.
- Über den Einfluß der intravenösen Infusion hypertotonischer Natrium- und Calciumchloridlösungen auf den Blutzuckerspiegel, die Diurese und die — der Nieren (Schenk) XII, 269.
- Dysenterietoxin, Über die Empfindlichkeit der kindlichen Haut gegenüber — und Tuberkulin (Major u. Nobel) II, 9.
- Dyspnöe, Über Glykosurien bei — und die Beeinflußbarkeit des Phloridzin-diabetes durch CO₂- und O₂-Inhalation (Auel) II, 421.
- Eck'sche Fistel, Experimentelle Untersuchungen über die — (Enderlen, Hotz u. Magnus-Alsleben) III, 223.
- Eiweiß s. a. Protein.
- Eiweißstoffe, Über experimentelle Eosinophilie nach parenteraler Zufuhr verschiedener — (Ahl u. Schittenhelm) I, 111.
- Elektrokardiogramm, Zum Vergleich des Ablaufs des — mit der Stärke der Herzkontraktion (Hofmann) XI, 156.
- Elektrokardiographische Studien über Narkose (Hecht u. Nobel) I, 23.
- Untersuchungen über anaphylaktische Störungen der Herzschlagfolge beim Kaninchen (Hecht u. Wengraf) II, 271.
- Elektropathologie, Klinische und experimentelle — (Kawamura) XII, 168.
- Embolie, Experimentelle Untersuchungen über die Ursache des Todes durch Lungen— (Schumacher u. Jehn) III, 340.
- Experimentelle Untersuchungen über Luft— (Jehn u. Naegeli) VI, 64.
- Empfindlichkeit s. a. Sensibilität.
- Über die — der kindlichen Haut gegenüber Dysenterietoxin und Tuberkulin (Major u. Nobel) II, 9.
- Empfindlichkeitssteigerung, Über die durch Cocain bedingte — des Gefäßsystems gegenüber Adrealin (Fischel) IV, 362.
- Endokrine Drüsen s. a. Innersekretorische Organe, s. a. Hypophyse, Thyreoidea, Nebennieren.
- Drüsen, Über die Beeinflussung des Chlorstoffwechsels durch — (Boenheim) XII, 317.
- Organe, Exstirpationsversuche an —. Metamorphosestudien an Batrachierlarven (Adler) III, 39.
- Enterocolitis, Epidemisches Ödem und — (Bürger) VIII, 309.
- Entwicklung des Knochengewebes, Der Einfluß des Strontiums auf die — wachsender Tiere bei verschiedenem Kalkgehalt der Nahrung (Lehnerdt) I, 175.
- Entwicklung des Knochengewebes, Bemerkung zu Lehnerdts Arbeit: „Der Einfluß des Strontiums auf die — (Oehme) I, 555.
- Entzündliche Reaktionen, Weitere Untersuchungen über den Einfluß der Jodbenzoesäure-Reihe auf — (Amberg) II, 19.
- Entzündung erregende Stoffe im art- und körpereigenen Serum und Gewebesaft (Dold u. Rados) II, 192.
- Entzündung, Studien über — am leukocytenfreien Tier (Rosenow) III, 42.
- Entzündungsherd, Über den Einfluß eines — auf das Blut (Kok) XIV, 220.
- Eosinophilie, Über experimentelle — nach parenteraler Zufuhr verschiedener Eiweißstoffe (Ahl u. Schittenhelm) I, 111.

- Epilepsie, Die Methodik der operativen Ausschaltung der Hirnrinde am Affen mit Bezug auf die Behandlung der menschlichen — (Trendelenburg) **III**, 136.
- Epiphysenknorpel, Studien zur Frage der Transplantationsfähigkeit des — und des Gelenkknorpels (v. Tappeiner) **I**, 491.
- Ergotrope Wirkungen, Zur Frage der Bedeutung aspezifischer — des Serums bei der Heilserumtherapie der Diphtherie (v. Gröer) **VII**, 171.
- Erkältung, Beiträge zur Umgrenzung und Klärung einer Lehre von der — (Schade) **VII**, 275.
- Erlenmeyersche Bromidmischung, Der Einfluß der — und des Kodeins auf experimentell erzeugte Krämpfe (Januschke u. Masslow) **IV**, 301.
- Erregbarkeit, Über die Wirkung des Strophantins auf die — des Vagus (Pentimalli) **XI**, 10.
- Erwärmung, Über die Wirkung der — auf das Zentralnervensystem, insbesondere auf die Großhirnrinde (Trendelenburg) **I**, 455.
- Eukupin, Die pharmakologische Wirkung von Vuzin und — (Bylsma) **XI**, 257.
- Exstirpationsversuche endokriner Organe. Metamorphosestudien an Batrachierlarven (Adler) **III**, 39.
- Extrakardiale Herznerven, Die Wirkung der — (Kaufmann u. Rothberger) **IX**, 104.
- Extrasystolische Allorhythmien, Beitrag zur Kenntnis der Entstehungsweise — (Kaufmann u. Rothberger) **V**, 348; **VII**, 199; **IX**, 104; **XI**, 40.
- Farbensinn, Zur Frage der Wirkung von Digitalis auf den — (Bohnenberger) **XI**, 138.
- Farbenwechsel, Über — des Haarkleides nach der Hauttransplantation (Schöne) **I**, 444.
- Fermentative Oxydation, Histochemische Studien in überlebendem Gewebe über — und Pigmentbildung (Bloch u. Ryhiner) **V**, 179.
- Fieber, Experimentelle Untersuchungen über den Zusammenhang von Thrombose und — (Nakano) **III**, 54.
- Fieberanfall, Über die Ausscheidung von Kreatin und Kreatinin im — (Bürger) **XII**, 1.
- Fistel, Experimentelle Untersuchungen über die Ecksche — (Enderlen, Hotz u. Magnus-Alsleben) **III**, 223.
- Filixsubstanzen und Filixextrakte, Physiologische Wertbestimmung von — (Yagi) **III**, 64.
- Flimmern, Das — der Herzkammern. [Weiterer Beitrag zur Pathogenese des Flimmerns] (Rothberger u. Winterberg) **IV**, 407.
- Flimmern, Experimentelle Beiträge zur Kenntnis der Chininwirkung bei Herz— (Hecht u. Rothberger) **VII**, 134.
- Fremdkörperverschluß, Klinische und experimentelle Beiträge zur Kenntnis der akuten Lungenatelektase durch obturierenden — der Bronchien (Heller) **II**, 453.
- Froschherz, Bioelektrische Untersuchungen am isolierten — (Amsler u. Fröhlich) **XI**, 105.
- Über die Wirkung des Methylguanidins und Guanidins auf das isolierte — (Rosenow) **XII**, 263.
- Die Beeinflussung der Purostrophanwirkung auf das — durch den Liquor (Kastan) **XIV**, 282.
- Fruchtwasser, Untersuchungen über die Wirkung von Bakterientoxinen sowie von — auf den isolierten Dünndarm (Läwen u. Dittler) **III**, 1.

- Funktionelle Diagnostik, Adrenalin zur — der Milz?** Untersuchungen an klinischem Material (Frey u. Lury) **II**, 50.
- **Milzdiagnostik, Zur Frage der —, nach Erfahrungen am entmilzten Menschen** (Kreuter) **II**, 411.
- Gaertnersches Verfahren, Über die Anwendung des — der unblutigen Blutdruckmessung im Tierversuch** (Trendelenburg) **II**, 1.
- Galalit, Experimentelle Implantationsversuche mit dem Caseinpräparat —** (Wideroe) **III**, 146.
- Galle, Untersuchungen über die Wirkung von Bakterientoxinen sowie von — auf den isolierten Dünndarm** (Läwen u. Dittler) **III**, 1.
- Gallensäuren, Über den Einfluß der — auf die Herztätigkeit** (Nobel) **IV**, 286.
- Galopprrhythmus, Zur Frage des mesosystolischen —** (Wiedemann) **II**, 297.
- Gase, Modifikation des anaerobiotischen Plattenverfahrens mit Plastilinabschluß zur Züchtung in Gegenwart verschiedener —** (Heim) **III**, 216.
- Gaswechsel-Untersuchungen bei einem Fall von Hypophysengangtumor** (Bernstein) **I**, 105.
- Gaswechsel, Der respiratorische — bei Gesunden und Kranken** (Rolly) **XII**, 143.
- Gefäßmittel, Über die Wirkung von — auf den Venendruck des Menschen** (Rosenow) **X**, 333.
- **Das isolierte Kaninchenohr als überlebendes Gefäßpräparat [nach Krawkow-Bissemski], zur Prüfung von —, speziell Adrenalin und Hypophysin** (Rischbieter) **I**, 355.
- Gefäßnerven, Tuberkel und Tuberkulinwirkung nach mikroskopischen Untersuchungen des Bauchfells beim lebenden Kaninchen und in Flächenpräparaten** (Ricker u. Goerdeler) **IV**, 1.
- Gefäßpräparat, Das isolierte Kaninchenohr als überlebendes — [nach Krawkow-Bissemski], zur Prüfung von Gefäßmitteln, speziell Adrenalin und Hypophysin** (Rischbieter) **I**, 355.
- Gefäßsystem, Über die durch Cocain bedingte Empfindlichkeitssteigerung des — gegenüber Adrenalin** (Fischel) **IV**, 362.
- Gefäßverengende Mittel, Eine einfache, auch am Menschen anwendbare Methode biologischer Wertbemessung — [besonders des Adrenalins]** (v. Gröer) **VII**, 237.
- Gefäßwand, Experimentelle Beiträge zur Kenntnis der Wirkung der Bakterientoxine auf die —** (Läwen u. Dittler) **I**, 3.
- **Der Einfluß parenteraler Calciumzufuhr auf die Durchlässigkeit der —** (Rosenow) **IV**, 427.
- Gefäßwirkung, Studien über die — der Digitaliskörper** (Stroomann) **II**, 278.
- **Vergleichende Studien über Herz- und — von Digitalispräparaten am Frosch** (Pick u. Wagner) **XII**, 28.
- Gehirn s. a. Großhirn.**
- **Die Methode der reizlosen Ausschaltung am — und die Theorien der physiologischen Hirnpathologie** (Trendelenburg) **III**, 328.
- Gelenkaufbau, Untersuchungen über den — nach künstlicher Nearthrosenbildung** (Schmerz) **VIII**, 189.
- Gelenknorpel, Studien zur Frage der Transplantationsfähigkeit des Epiphysenknorpels und des —** (v. Tappeiner) **I**, 491.
- Gerinnungsfähigkeit, Der Einfluß der intravenösen Injektion hypertonischer Lösungen auf die Zusammensetzung und die — des Blutes** (Schenk) **XI**, 166; (Freund) **XII**, 262.
- Geschmacksreize und Zungenkreislauf** (v. Skramlik) **XII**, 50.

- Gewebeflüssigkeiten, Untersuchungen [mit Hilfe der Weichardtschen Reaktion] über die Beeinflussung der Katalysatorentätigkeit des Blutes und von — im Kindesalter (Stettner) II, 219.
- Gewebesafft, Über entzündungserregende Stoffe im art- und körpereigenen Serum und — (Dold u. Rados) II, 192.
- Gewebszerfall, Studien über die Wirkung des aseptischen chirurgischen — und Versuche über die Ursachen des Verbrennungstodes (Heyde u. Vogt) I, 59.
- Gifte mpfindlichkeit, Über Beeinflussung der Diphtherie— (Busson) IX, 315.
- Glykosurie s. a. Traubenzucker.
- bei Dyspnöe und die Beeinflußbarkeit des Phloridzindiabetes durch CO₂- und O₂-Inhalation (Auel) II, 421.
- und Hyperglykämie nach intravenösen Traubenzuckerinjektionen (Christoffel) III, 91.
- Goldsolreaktion, Über den Mechanismus der — im Liquor cerebrospinalis (Fischer) XIV, 60.
- Großhirn s. a. Gehirn.
- Großhirnrinde, Über die Wirkung der Erwärmung auf das Zentralnervensystem, insbesondere auf die — (Trendelenburg) I, 455.
- Guanidin, Über die Wirkung des Methylguanidins und — auf das isolierte Froschherz (Rosenow) XII, 263.
- Haarkleid, Über Farbenwechsel des — nach der Hauttransplantation (Schöne) I, 444.
- Hämolysine, Organ— (Meyer-Betz u. Poda) III, 464.
- Hämophile, Über die Permeabilität der menschlichen Blutkörperchen für Traubenzucker nach Untersuchungen am ungeronnenen Blut von — (Bürger) XII, 161.
- Harn, Untersuchungen über die Wirkung von Bakterientoxinen sowie von — auf den isolierten Dünndarm (Läwen u. Dittler) III, 1.
- Über die Ausscheidung des Chinidins im — (Wiechmann) VII, 155.
- Harnausscheidung s. a. Diurese.
- Die Beeinflussung der — beim Menschen durch Pituglandol (Frey u. Kumpiess) II, 380.
- Harngift, Über die Beziehungen des — zur Anaphylaxie (Chancellor) II, 29.
- Harnsäure, Beitrag zur Frage des Vorkommens organisch gebundener — (Schittenhelm u. Wiener) III, 403.
- Harnsäurezerstörung, Zur Frage der — beim Menschen (Schittenhelm u. Wiener) III, 397.
- Harnstoff, Chemische Pathologie der Harnstofffraktion nach vergleichend-kritischen Untersuchungen über die methodischen Prinzipien in deren Beziehung zur Bedeutung des — für die Diagnose wie für die Systematik des gesamten Nichtproteinstickstoffs (Feigl) XII, 55.
- Harnstofffraktion, Chemische Pathologie der — nach vergleichend-kritischen Untersuchungen über die methodischen Prinzipien in deren Beziehung zur Bedeutung des Harnstoffs für die Diagnose wie für die Systematik des gesamten Nichtproteinstickstoffs (Feigl) XII, 55.
- Haut, Über die Empfindlichkeit der kindlichen — gegenüber Dysenterietoxin und Tuberkulin (Major u. Nobel) II, 9.
- Hauttransplantation, Über Farbenwechseldes Haarkleides nach der — (Schöne) I, 444.
- Heilserumtherapie, Zur Frage der Bedeutung aspezifischer ergotroper Wirkungen des Serums bei der — der Diphtherie (v. Gröer) VII, 171.
- Herz s. a. Ventrikel.

Herz s. a. Vorhöfe.

- Untersuchungen über den Sauerstoffverbrauch des — unter Adrenalinwirkung (Unger) **IV**, 75.
- Das Verhalten des — bei experimentellen Anämien (Wolfer) **IV**, 313.
- Beitrag zur Kenntnis der Störungen in der Reizübertragung des menschlichen — und der Anfälle bei Adams-Stokeschen Symptomenkomplex (Winterberg) **VIII**, 131.
- Experimentelle Untersuchungen über den Einfluß der Anstrengungen auf die Größe des — (Secher) **XIV**, 113.
- Über die anatomische Beschaffenheit der Überleitungsgebilde des Kaltblüter— (v. Skramlik) **XIV**, 246.
- Die Beeinflussung der Purostrophanwirkung auf das Frosch — durch den Liquor (Kastan) **XIV**, 282.
- Herzflimmern**, Experimentelle Beiträge zur Kenntnis der Chininwirkung bei — (Hecht u. Rothberger) **VII**, 134.
- Herzgifte**, Über Veränderung der Wirkung von — durch Physostigmin (Fröhlich u. Pick) **XI**, 89.
- Herzkammern**, Das Flimmern der — (Rothberger u. Winterberg) **IV**, 407.
- Herzkontraktion**, Zum Vergleich des Ablaufs des Elektrokardiogramms mit der Stärke der — (Hofmann) **XI**, 156.
- Herzkrankte**, Die Wirkung natürlicher und künstlicher Kohlensäurebäder sowie der Hochfrequenzbehandlung bei —, kontrolliert durch die plethysmographische Arbeitskurve (Weber) **VIII**, 1.
- Herzmechanismus**, Klinische und tierexperimentelle Untersuchungen über die Beziehungen des wirksamen Prinzips von Apocynum zum — (Hecht) **IV**, 264.
- Saitengalvanometrische Untersuchungen des — bei Alpenmurmeltieren während des Winterschlafes (Hecht) **IV**, 259.
- Herzmuskelstreifen**, Eine einfache Methode zum Studium der Dynamik des — und des ganzen Herzens (Machiela) **XIV**, 130.
- Herznerven**, Die Wirkung extrakardialer — (Kaufmann u. Rothberger) **IX**, 104.
- Über das Verhalten der — in der Chloroform- bzw. Chloralhydratnarkose (Nobel) **IX**, 400.
- Herzschlagfolge**, Elektrokardiographische Untersuchungen über anaphylaktische Störungen der — beim Kaninchen (Hecht u. Wengraf) **II**, 271.
- Herzstreifen**, Studien am isolierten — [Loewe], (Machiela) **XIV**, 287.
- Herzstreifenpräparat**, Das schlagend überlebende — (Loewe) **VI**, 289.
- Das schlagend überlebende — (Harries) **VI**, 301.
- Herztätigkeit**, Über den Einfluß der Gallensäure auf die — (Nobel) **IV**, 286.
- Zur Kenntnis und Analyse der periodischen — beim Menschen (Winterberg) **X**, 113.
- Herzvergrößerung**, Über — bei experimentellen Trachealstenosen. Ein Beitrag zur Kenntnis der Genese des mechanischen Kropfherzens (Ströbel) **I**, 15.
- Herzwirkung**, Vergleichende Studien über Gefäß- und — von Digitalispräparaten am Frosch (Pick u. Wagner) **XII**, 28.
- Hinterlappenextrakt**, Der Einfluß von — der Hypophyse auf die Wasserabscheidung der Magenwand (Hoffmann) **XII**, 134.
- Hirnpathologie**, Die Theorien der physiologischen — (Trendelenburg) **III**, 328.
- Hirnrinde**, Die Methode der operativen Ausschaltung der — am Affen mit Bezug auf die Behandlung der menschlichen Epilepsie (Trendelenburg) **III**, 136.
- Hochfrequenzbehandlung**, Die Wirkung natürlicher und künstlicher Kohlensäurebäder sowie der — bei Herzkranken, kontrolliert durch die plethysmographische Arbeitskurve (Weber) **VIII**, 1.

- Hyperglykämie** s. a. Blutzucker.
 — und Glykosurie nach intravenösen Traubenzuckerinjektionen (Christoffel) **III**, 91.
- Hypertonische Lösungen**, Der Einfluß der intravenösen Injektion — auf die Zusammensetzung und die Gerinnungsfähigkeit des Blutes (Schenk) **XI**, 166; (Freund) **XII**, 262.
- Hypophyse** s. a. Endokrine Drüsen, innersekretorische Organe.
 — Pharmakologische Untersuchungen über die wichtigsten Bestandteile der — (Fühner) **I**, 397.
 — Der Einfluß von Hinterlappenextrakt der — auf die Wasserabscheidung der Magenwand (Hoffmann) **XII**, 134.
- Hypophysis**, Über die Herkunft der blutdrucksteigernden Substanz in der — (Schickele) **I**, 545.
- Hypophysenextrakte**, Wirkung der — auf den Wasserhaushalt. Zur Lehre vom Diabetes insipidus (Oehme) **IX**, 251.
 — Über die Wirkung von — auf den Venendruck des Menschen (Rosenow) **X**, 344.
 — Die Wirkung der — auf die Blutverteilung beim Menschen (Rosenow) **XI**, 114.
- Hypophysengangtumor**, Gaswechseluntersuchungen bei einem Fall von — (Bernstein) **I**, 105.
- Hypophysin**, Das isolierte Kaninchenohr als überlebendes Gefäßpräparat [nach Krawkow-Bissemiski] zur Prüfung von Gefäßmitteln, speziell Adrenalin und — (Rischbieter) **I**, 355.
- Ikterus**, Morbus Banti und hämolytischer — nebst einigen Bemerkungen zur Ätiologie dieser Erkrankungen (Kumpiess) **III**, 441.
- Impfung**, Versuch einer Wertbestimmung des Tuberkulins durch Cutan— (Löwenstein-Brill) **VII**, 103.
- Implantationsversuche**, Experimentelle — mit dem Caseinpräparat Galalit (Wideroe) **III**, 146.
- Infusion**, Über den Einfluß der intravenösen — hypertonischer Natrium- und Calciumchloridlösungen auf den Blutzuckerspiegel, die Diurese und die Durchlässigkeit der Nieren (Schlenk) **XII**, 269.
- Injektion**, Der Einfluß der intravenösen — hypertonischer Lösungen auf die Zusammensetzung und die Gerinnungsfähigkeit des Blutes (Schenk) **XI**, 166; (Freund) **XII**, 262.
- Inhalation** zerstäubter Flüssigkeiten (Heubner) **X**, 269.
- Innersekretorische Organe** s. a. Endokrine Drüsen, Thyroidea, Nebennieren, Hypophyse.
 — Experimentelle Untersuchungen über die Wirkung — (Romeis) **IV**, 379. **V**, 99. **VI**, 101.
- Intrathorakale Operationen**, Experimentelle Untersuchungen über die Ausschaltung der Nn. vagi bei — durch Novocain (Heller u. Weiss) **II**, 237.
- Intravenöse Infusion**, Über den Einfluß der — hypertonischer Natrium- und Calciumchloridlösungen auf den Blutzuckerspiegel, die Diurese und die Durchlässigkeit der Nieren (Schenk) **XII**, 269.
- Intravenöse Injektion**, Der Einfluß der — hypertonischer Lösungen auf die Zusammensetzung und die Gerinnungsfähigkeit des Blutes (Schenk) **XI**, 166; (Freund) **XII**, 262.
- Jodbenzoesäure**, Weitere Untersuchungen über den Einfluß der — -Reihe auf entzündliche Reaktionen (Amberg) **II**, 19.

Jodverbindungen, Über den Einfluß der — auf die Viscosität des Blutes (Tschebokzarow) II, 168.

Kalk s. a. Calcium.

Kalkgehalt der Nahrung, Der Einfluß des Strontiums auf die Entwicklung des Knochengewebes wachsender Tiere bei verschiedenen — (Lehnerdt) I, 175.

Kaltblüterherz, Über die anatomische Beschaffenheit der Überleitungsgebilde des — (v. Skramlik) XIV, 246.

Kampfgasvergiftungen (Flury) XIII, 1, 523.

— (Rona) XIII, 16.

— (Laqueur u. Magnus) XIII, 31, 200.

— (Heitzmann) XIII 180, 484.

— (Gildemeister u. Heubner) XIII, 200.

— (Flury u. Wieland) XIII, 367.

— Über —. Klinik der Erkrankungen nach Dichloräthylsulfidvergiftung (von den Velden) XIV, 1.

Kampfstoffe, Über Zersetzung der — durch Wasser (Rona) XIII, 16.

Kaninchenniere, Eine Theorie der Mesothoriumwirkung auf Grund von Versuchen an der — (Ricker u. Foelsche) III, 71.

Kaninchennähr, Das isolierte — als überlebendes Gefäßpräparat [nach Krawkow-Bissemiski], zur Prüfung von Gefäßmitteln, speziell Adrenalin und Hypophysin (Rischbieter) I, 355.

Katalysatoren, Über das Studium unbekannter Gemische mit Hilfe von — (Weichardt u. Schlee) I, 472.

Katalysatorentätigkeit, Untersuchungen [mit Hilfe der Weichardtschen Reaktion] über die Beeinflussung der — des Blutes und von Gewebeflüssigkeiten im Kindesalter (Stettner) II, 219.

Keimdrüsen, Die Bedeutung der — für das Auftreten der Brunstveränderungen (Schickele) I, 539.

Kindesalter, Untersuchungen [mit Hilfe der Weichardtschen Reaktion] über die Beeinflussung der Katalysatorentätigkeit des Blutes und von Gewebeflüssigkeiten im — (Stettner) II, 219.

Kindliche Haut, Über die Empfindlichkeit der — gegenüber Dysenterietoxin und Tuberkulin (Major u. Nobel) II, 9.

Knochengewebe, Der Einfluß des Strontiums auf die Entwicklung des — wachsender Tiere bei verschiedenem Kalkgehalt der Nahrung (Lehnerdt) I, 175.

— Bemerkung zu Lehnerdts Arbeit: „Der Einfluß des Strontiums auf die Entwicklung des —“ (Oehme) I, 555.

Kodein, Der Einfluß der Erlenmeyerschen Bromidmischung und des — auf experimentell erzeugte Krämpfe (Januschke u. Masslow) IV, 301.

Körpergewichtskomponente, Die Bedeutung des Kreatininkoeffizienten für die quantitative Bewertung der Muskulatur als — (Bürger) IX, 262.

Kohlendioxyd- und O₂-Inhalation, Über Glykosurien bei Dyspnöe und die Beeinflussbarkeit des Phloridzindabetes durch — (Auel) II, 421.

Kohlensäurebäder, Die Wirkung natürlicher und künstlicher — sowie der Hochfrequenzbehandlung bei Herzkranken, kontrolliert durch die „plethysmographische Arbeitskurve“ (Weber) VIII, 1.

Kohlensäureretension in den Lungenalveolen. [Ihre Bedeutung für die Regulation der Atmung und für die Bestimmung der Acidose beim Diabetes mellitus] (Loeb) XI, 16.

Kohlensäurespannung, Untersuchungen über die Methodik der Messung der — in den Lungenalveolen (Schall) XIV, 322.

- Kombinierte Diuretica, Über die Wirkung von — (Schlosser) **I**, 559.
- Konstitution und Wirkung und deren Verknüpfung durch den Alkaloidbegriff.
Nachtrag zu meiner gleichnamigen Entgegnung an Herrn Wolfenstein (Loewe) **X**, 223.
- Krämpfe, Über den Einfluß von Calciumionen auf experimentell erzeugte — und einen Vergleich der Bromcalcium- und Bromnatriumwirkung (Januschke u. Masslow) **IV**, 149.
- Der Einfluß der Erlenmeyerschen Bromidmischung und des Kodeins auf experimentell erzeugte — (Januschke u. Masslow) **IV**, 301.
- Krawkow-Bissemski, Das isolierte Kaninchenohr als überlebendes Gefäßpräparat nach [—], zur Prüfung von Gefäßmitteln, speziell Adrenalin und Hypophysin (Rischbieter) **I**, 355.
- Kreatin-, Die — und Kreatininausscheidung bei Störungen des Muskelstoffwechsels (Bürger) **IX**, 361.
- Über die Ausscheidung von — und Kreatinin im Fieberanfall (Bürger) **XII**, 1.
- Kreatinin, Über die Ausscheidung von Kreatin und — im Fieberanfall (Bürger) **XII**, 1.
- Kreatininkoeffizient, Die Bedeutung des — für die quantitative Bewertung der Muskulatur als Körpergewichtskomponente (Bürger) **IX**, 262.
- Kreatininstoffwechsel, Beiträge zum —. Die Kreatin- und Kreatininausscheidung bei Störungen des Muskelstoffwechsels (Bürger) **IX**, 361.
- Beiträge zum — (Bürger) **XII**, 1.
- Krebs, Über Genese und Wesen des — (Weiss) **VIII**, 295.
- Kreislauf s. a. Blutzirkulation.
- Experimentelle Beiträge zur Kenntnis multipler Capillarembolien des großen — (Maeda) **II**, 175.
- Kropfherz, Ein Betrag zur Kenntnis des mechanischen — (Ströbel) **I**, 15.
- Krystallinfarkte, Experimentelle Erzeugung von — in der Niere (Abderhalden u. Kankleit) **V**, 173.
- Lähmungen, Experimentelle Beiträge zur Pathogenese postdiphtherischer — (Hahn) **III**, 198.
- Lebenswichtige Nahrungsstoffe, Gibt es bisher unbekannte —? (Abderhalden u. Lampé) **I**, 296; (Abderhalden u. Ewald) **V**, 1.
- Leber, Über eine Methode, Durchblutungsversuche der — am lebenden Tier anzustellen (Hirsch) **I**, 537.
- Die überlebende, künstlich durchströmte — im histologischen Bild (v. Skramlik u. Hünemann) **VI**, 349.
- Leukocyten, Studien über Entzündung am — freien Tier (Rosenow) **III**, 42.
- Über die Resistenz der einzelnen —arten des Blutes gegen Thorium X (Rosenow) **III**, 385.
- Leukocytolyse, Über den Antitrypsingehalt des Blutserums bei der — durch Thorium X (Rosenow u. Färber) **III**, 377.
- Lichtkatalytische Wirkungen, Zur Kenntnis — (Pfeiffer u. Bayer) **XIV**, 137.
- Liquor, Die Beeinflussung der Purostrophanwirkung auf das Froschherz durch den — (Kastan) **XIV**, 282.
- cerebros pinalis, Über den Mechanismus der Goldsolreaktion im — (Fischer) **XIV**, 60.
- Luft, Über verbrauchte — (Weichardt u. Schwenk) **I**, 282.
- Luftembolie, Experimentelle Untersuchungen über — (Jehn u. Nacgeli) **VI**, 64.
- Lungenalveolen, Untersuchungen über die Methodik der Messung der Kohlen-säurespannung in den — (Schall) **XIV**, 322.

- Lungenatelektase**, Klinische und experimentelle Beiträge zur Kenntnis der akuten — durch obturierenden Fremdkörperverschluß der Bronchien (Heller) II, 453.
- Lungenembolie**, Experimentelle Untersuchungen über die Ursache des Todes durch — (Schumacher u. Jehn) III, 340.
- Magen**, Klinische und experimentelle Untersuchungen über die Einwirkung äußerer lokaler Wärmeapplikationen auf die Funktion des — (Lüdin) VIII, 68.
— Pharmakologische und physiologische Studien am überlebenden menschlichen — (Tezner u. Turolde) XII, 275.
- Magenmuskulatur**, Die Totenstarre der menschlichen — (Mangold) XII, 288.
- Magenwand**, Der Einfluß von Hinterlappenextrakt der Hypophyse auf die Wasserabscheidung der — (Hoffmann) XII, 134.
- Magnesiuminfusion**, Experimentelle Untersuchung über Therapie des Wundstarrkrampfes mit intravenöser — (Markwalder) V, 150.
- Malaria**, Klinisch-experimentelle Studie über die Beeinflussbarkeit des Blutbildes bei — durch Adrenalin und Physostigmin (Pulay) VII, 108.
- Mesosystolischer Galopprrhythmus**, Zur Frage des — (Wiedemann) II, 297.
- Mesothorium-Wirkung**, Eine Theorie der — auf Grund von Versuchen an der Kaninchenniere (Ricker u. Foelsche) III, 71.
- Metamorphose-Studien an Batrachierlarven** (Adler) III, 39.
- Methylguanidin**, Über die Wirkung des — und Guanidins auf das isolierte Froschherz (Rosenow) XII, 263.
- Mikrocapillarbeobachtungen bei einem Fall von Raynaudscher Krankheit** (Halpert) XI, 125.
- Milz**, Adrenalin zur funktionellen Diagnostik der —. Untersuchungen an klinischem Material (Frey u. Lury) II, 50.
- Milzdiagnostik**, Zur Frage der funktionellen —, nach Erfahrungen am entmilzten Menschen (Kreuter) II, 411.
— Zur Frage der funktionellen — mittels Adrenalin (Frey) III, 416.
- Milzfunktion**, Experimentelle Beiträge zur Kenntnis der — (Strisower u. Goldschmidt) IV, 237.
- Morawitz-Zahnsche Coronarmethode** nebst Untersuchungen über den Sauerstoffverbrauch des Herzens unter Adrenalinwirkung (Unger) IV, 75.
- Morbus Banti und hämolytischer Ikterus** nebst einigen Bemerkungen zur Ätiologie dieser Erkrankungen (Kumpiess) III, 441.
- Muskelarbeit**, Untersuchungen über die Blutzirkulation gesunder und herzleidender Menschen bei Ruhe und — (Loewy u. Lewandowsky) V, 321.
- Muskelstoffwechsel**, Die Kreatin- und Kreatininausscheidung bei Störungen des — (Bürger) IX, 361.
- Muskulatur**, Die Bedeutung des Kreatininkoeffizienten für die quantitative Bewertung der — als Körpergewichtskomponente (Bürger) IX, 262.
- Nahrung**, Der Einfluß des Strontiums auf die Entwicklung des Knochengewebes wachsender Tiere bei verschiedenem Kalkgehalt der — (Lehnerdt) I, 175.
- Nahrungsstoffe**, Gibt es lebenswichtige, bisher unbekannte —? (Abderhalden u. Lampé) I, 296; (Abderhalden u. Ewald) V, 1.
- Narkose**, Elektrokardiographische Studien über — (Hecht u. Nobel) I, 23.
— Über die Wirkung von Adrenalin und Atropin bei leichter Chloroform- — (Nobel u. Rothberger) III, 151.
— Über das Verhalten der Herznerven in der Chloroform- — bzw. Chloralhydrat- — (Nobel) IX, 400.

- Narkotica, Über die Verstärkung der Wirkung eigentlicher — durch Bromsalze (Klammer) I, 575.
- Beeinflussung der Diurese durch —. Untersuchungen an einem Kranken mit Diabetes insipidus und beim Normalen (Frey u. Kumpiess) II, 65.
- Natriumchloridlösungen, Über den Einfluß der intravenösen Infusion hyper-tonischer — und Calciumchloridlösungen auf den Blutzuckerspiegel, die Diurese und die Durchlässigkeit der Nieren (Schenk) XII, 269.
- Nearthrosenbildung, Untersuchungen über den Gelenksaufbau nach künstlicher — (Schmerz) VIII, 189.
- Nebennieren s. a. Adrenalin, Innersekretorische Organe, Endokrine Drüsen.
- Über den Einfluß des Zuckerstiches auf die Adrenalinsekretion der — (Trendelenburg u. Fleischhauer) I, 369.
- Nebennieren, Über den Einfluß des Diphtherietoxins auf die Funktion der — (Lewy) IX, 308.
- Die — unter Einwirkung von Diphtherietoxin und Antitoxin (Dietrich u. Kaufmann) XIV, 357.
- Nebennierenorgan, Über Veränderungen des — nach nervösen und toxischen Schädigungen (Pfeiffer) X, 1.
- Nebennierenpräparate, Versuche über die Wirksamkeit der — bei percraler Zufuhr (Loewe u. Simon) VI, 327.
- Nebennierentransplantation, Über die gestielte — (v. Haberer u. Stoerk) VI, 1.
- Nebennierenveränderungen, Über — bei experimentellen Vergiftungen und bei Verbrühungen (Niemeyer) XIV, 346.
- Nerven, Zur Methodik vorübergehender Ausschaltung peripherer — (Schall) XI, 1.
- Nervenausaltung, Über langdauernde — mit sicherer Regenerationsfähigkeit (Trendelenburg) V, 371.
- Weitere Versuche über langdauernde —, für chirurgische Zwecke (Trendelenburg) VII, 251.
- Nervensystem, Der Einfluß des vegetativen — auf das Blutbild (Frey) II, 38.
- Nervenüberregbarkeit, Säure als Ursache für —, ein Beitrag zur Lehre von der Acidose (Elias) VII, 1.
- Nervi vagi s. a. Vagus.
- —, Experimentelle Untersuchungen über die Ausschaltung der — bei intrathorakalen Operationen durch Novocain (Heller u. Weiss) II, 237.
- Nervöse Schädigungen, Über Veränderungen des Nebennierenorganes nach toxischen und — (Pfeiffer) X, 1.
- Neurologie, Experimentelle Untersuchungen in der — mit besonderer Berücksichtigung der Abderhalden-Reaktion (Ahrens) II, 397.
- Nichtproteinstickstoff, Beiträge zur Kenntnis des — des menschlichen Blutes (Feigl) VIII, 367.
- Chemische Pathologie der Harnstoffreaktion nach vergleichend-kritischen Untersuchungen über die methodischen Prinzipien, in deren Beziehung zur Bedeutung des Harnstoffs für die Diagnose wie für die Systematik des gesamten — (Feigl) XII, 55.
- Nicotin, Über den Einfluß kleinster — Dosen auf die menschliche Psyche (Wahl) X, 352.
- Niere, Eine Theorie der Mesothoriumwirkung auf Grund von Versuchen an der Kaninchen — (Ricker u. Foelsche) III, 71.
- Experimentelles zur Dekapsulation der — bei sublimatvergifteten Kaninchen (Zondek) III, 122.
- Experimentelle Erzeugung von Krystallinfarkten in der — (Abderhalden u. Kankleit) V, 173.

- Niere**, Über den Einfluß der intravenösen Infusion hypertotonischer Natrium- und Calciumchloridlösungen auf den Blutzuckerspiegel, die Diurese und die Durchlässigkeit der — (Schenk) **XII**, 269.
- Nierenentfernung**, Einige Versuche über das Verhalten des Blutdruckes nach — und Nierenverkleinerung (Backman) **IV**, 63.
- Nierenexstirpation**, Über Störungen des Wärmehaushaltes nach — (Pick u. Schütz) **X**, 257.
- Nierenverkleinerung**, Einige Versuche über das Verhalten des Blutdruckes nach Nierenentfernung und — (Backman) **IV**, 63.
- Novocain**, Experimentelle Untersuchungen über die Ausschaltung der Nn. vagi bei intrathorakalen Operationen durch — (Heller u. Weiss) **II**, 237.
- Ödem**, Epidemisches — und Enterokolitis (Bürger) **VIII**, 309.
— Das — (Schittenhelm u. Schlecht) **IX**, 40.
- Ödemflüssigkeit**, Chemische Untersuchungen von Blut und — bei der Ödemkrankheit (Schittenhelm u. Schlecht) **IX**, 68.
- Ödemkrankheit**, Über die — (Schittenhelm u. Schlecht) **IX**, 1, 40, 68, 75, 82.
— Klinik und pathologische Anatomie der — (Schittenhelm u. Schlecht) **IX**, 1.
— Chemische Untersuchungen von Blut und Ödemflüssigkeit bei der — (Schittenhelm u. Schlecht) **IX**, 68.
- Oesophagus**, Beiträge zur Chirurgie der — (Enderlen, Hotz u. Porzelt) **III**, 108.
- Operative Ausschaltung der Hirnrinde**, Die Methodik der — am Affen mit Bezug auf die Behandlung der menschlichen Epilepsie (Trendelenburg) **III**, 136.
- Organhämolyse** (Meyer-Betz u. Poda) **III**, 464.
- Organische Basen**, Über Konstitution und Wirkung von — und deren Verknüpfbarkeit durch den Alkaloidbegriff (Loewe) **IX**, 424.
- Organismus**, Über physikalisch-chemische Wirkungsbedingungen des Broms im — und einen Vergleich der Wirkung anorganischer und organischer Brompräparate (Januschke u. Inaba) **I**, 129.
- Osmotische Wirkungen** intravenöser Zuckereinjektion unter wechselnden Bedingungen (Bürger u. Hagemann) **XI**, 239.
- Oxydation**, Histochemische Studien in überlebendem Gewebe über fermentative — und Pigmentbildung (Bloch u. Ryhner) **V**, 179.
- Oxydationsmittel**, Zur Pharmakologie der —. Resorptive Wirkungen der Superoxyde (Siebert) **IX**, 123.
— Beiträge zur Kenntnis der resorptiven Wirkung der — (Rieder) **X**, 169.
- Pankreassaft**, Untersuchungen über die Wirkung von Bakterientoxinen sowie von — auf den isolierten Dünndarm (Läwen u. Dittler) **III**, 1.
- Papaverin**, Über die Wirkung von — auf den Venendruck des Menschen (Rosenow) **X**, 333.
- Parasystolie**, Eine besondere Art extrasystolischer Rhythmusstörungen (Kaufmann u. Rothberger) **XI**, 40.
- Parenterale Zufuhr verschiedener Eiweißstoffe**, Über experimentelle Eosinophilie nach — (Ahl u. Schittenhelm) **I**, 111.
- Periphere Nerven**, Zur Methodik vorübergehender Ausschaltung von — (Schall) **XI**, 1.
- Permeabilität s. a. Durchlässigkeit.**
— Über die — der menschlichen Blutkörperchen für Traubenzucker nach Untersuchungen am ungeronnenen Blut von Hämophilen (Bürger) **XII**, 161.

- Pfortaderverschluß, Die Pathologie und Therapie des — (Enderlen, Hotz u. Magnus-Alsleben) **III**, 223.
- Pharmakologie der Oxydationsmittel. Resorptive Wirkungen der Superoxyde (Siebert) **IX**, 123.
- — —, Beiträge zur Kenntnis der resorptiven Wirkung der Oxydationsmittel (Rieder) **X**, 169.
- Pharmakologische Beeinflussung, Experimentelle Untersuchungen zur — der Darmbewegung (Gaisböck u. Orth) **II**, 363.
- und physiologische Studien am überlebenden menschlichen Magen (Tezner u. Turoid) **XII**, 275.
- Untersuchungen über die wirksamen Bestandteile der Hypophyse (Fühner) **I**, 397.
- Phloridzindiabetes, Über Glykosurien bei Dyspnöe und die Beeinflußbarkeit des — durch CO₂- und O₂-Inhalation (Auel) **II**, 421.
- Phosgenerkrankung, Experimentelle und theoretische Grundlagen zur Therapie der — (Laqueur u. Magnus) **XIII**, 200.
- Phosgenvergiftung, Experimentelle Pathologie der — (Laqueur u. Magnus) **XIII**, 31.
- Ergänzende Befunde zur pathologischen Anatomie der — (Heitzmann) **XIII**, 180.
- Physikalisch-chemische Wirkungsbedingungen, Über — des Broms im Organismus und einen Vergleich der Wirkung anorganischer und organischer Brompräparate (Januschke u. Inaba) **I**, 129.
- — des Broms im Organismus und Schlußfolgerungen für die Therapie (Januschke) **VI**, 16.
- Physiologische Wertbestimmung von Filixsubstanzen und Filixextrakten (Yagi) **III**, 64.
- Physiologische Wirkung, Über den Zusammenhang der chemischen Konstitution und — von Alkaloiden (Wolffenstein) **VIII**, 64.
- Physiologische und pharmakologische Studien am überlebenden menschlichen Magen — (Tezner u. Turoid) **XII**, 275.
- Physostigmin, Klinisch-experimentelle Studie über die Beeinflußbarkeit des Blutbildes bei Malaria durch Adrenalin und — (Pulay) **VII**, 108.
- Über Veränderung der Wirkung von Herzgiften durch — (Fröhlich u. Pick) **XI**, 89.
- Pigmentbildung, Histochemische Studien in überlebendem Gewebe über fermentative Oxydation und — (Bloch u. Ryhiner) **V**, 179.
- Pituglandol, Die Beeinflussung der Harnausscheidung beim Menschen durch — (Frey u. Kumpiess) **II**, 380.
- Plastilinabschluß, Über eine Modifikation des anaerobiotischen Plattenverfahrens mit — zur rascheren Entfernung des Sauerstoffs und zur Züchtung in Gegenwart verschiedener Gase (Heim) **III**, 216.
- Plethysmographische Arbeitskurve, Die Wirkung natürlicher und künstlicher Kohlensäurebäder sowie der Hochfrequenzbehandlung bei Herzkranken, kontrolliert durch die — (Weber) **VIII**, 1.
- Pleurahöhle, Über die Resorption von Flüssigkeiten aus der — (Naegeli) **I**, 164.
- Postdiphtherische Lähmungen, Experimentelle Beiträge zur Pathogenese von — (Hahn) **III**, 198.
- Protein s. a. Eiweiß.
- Proteinkörpertherapie, Die Serumbehandlung des Scharlachs und ihre Beziehung zur — (Moog) **XIV**, 28.
- Psyche, Über den Einfluß kleinster Nicotindosen auf die menschliche — (Wahl) **X**, 352.

- Purinkörper**, Beitrag zur Frage des Vorkommens der — im Blut (Schiller u. Wiener) **III**, 407, 411.
- Purostrophan**, Die Beeinflussung der —wirkung auf das Froschherz durch den Liquor (Kastan) **XIV**, 282.
- Raynaudsche Krankheit**, Über Mikrocapillarbeobachtungen bei einem Fall von — (Halpert) **XI**, 125.
- Regenerationsfähigkeit**, Über langdauernde Nervenausschaltung mit sicherer — (Trendelenburg) **V**, 371.
- Reizgase** (Flury) **XIII**, 1.
- Reizleitungsstörungen**, Experimentelle Beiträge zur Kenntnis der — in den Kammern des Säugetierherzens (Rothberger u. Winterberg) **V**, 264.
- Reizlose Ausschaltung**, Die Methode der — am Gehirn und die Theorien der physiologischen Hirnpathologie (Trendelenburg) **III**, 328.
- Reizübertragung**, Beitrag zur Kenntnis der Störungen in der — des menschlichen Herzens und der Anfälle bei Adams-Stokesschen Symptomenkomplex (Winterberg) **VIII**, 131.
- Renale Albumosurie** (Pollak) **II**, 314.
- Resorption**, Über die — von Flüssigkeiten aus der Pleurahöhle (Naegeli) **I**, 164.
- Resorptive Wirkungen der Superoxyde** (Siebert) **IX**, 123.
- **Wirkung**, Beiträge zur Kenntnis der — der Oxydationsmittel (Rieder) **X**, 169.
- Respiratorischer Gaswechsel bei Gesunden und Kranken** (Rolly) **XII**, 143.
- Rhythmusstörungen**, Über Parasystolie, eine besondere Art extrasystolischer — (Kaufmann u. Rothberger) **XI**, 40.
- Ruhe**, Untersuchungen über die Blutzirkulation gesunder und herzleidender Menschen bei — und Muskelarbeit (Loewy u. Lewandowsky) **V**, 321.
- Säugetierherz**, Experimentelle Beiträge zur Kenntnis der Reizleitungsstörungen in den Kammern des — (Rothberger u. Winterberg) **V**, 264.
- Säure als Ursache für Nervenübererregbarkeit**, ein Beitrag zur Lehre von der Acidose (Elias) **VII**, 1.
- Saitengalvanometrische Untersuchungen des Herzmechanismus bei Alpenmurmeltieren während des Winterschlafes** (Hecht) **IV**, 259.
- Sauerstoff**, Modifikation des anaerobiotischen Plattenverfahrens mit Plastilinabschluß zur rascheren Entfernung des — (Heim) **III**, 216.
- Sauerstoffverbrauch**, Untersuchungen über den — des Herzens unter Adrenalinwirkung (Unger) **IV**, 75.
- Scharlach**, Die Serumbehandlung des — und ihre Beziehung zur Proteinkörpertherapie (Moog) **XIV**, 28.
- Schutzimpfung**, Über aktive — bei Diphtherie (Busson u. Löwenstein) **XI**, 337.
- Seitenkettenäthylamine**, Über cyclische — (Loewe) **VI**, 335.
- Über cyclische — (Niderehe) **VI**, 350.
- Über cyclische —. Bemerkung zu den Arbeiten des Herrn Loewe und des Herrn Wolfenstein (Windaus) **IX**, 433.
- Sensibilität s. a. Empfindlichkeit**.
- Über die sensiblen Fasern in den vorderen Wurzeln und ihre Beziehung zur — der visceralen Organe (Lehmann) **XII**, 331.
- Serum**, Über entzündungserregende Stoffe im art- und körpereigenen — und Gewebesaft (Dold u. Rados) **II**, 192.
- Über den Antitrypsingehalt des Blut- — bei der Leukocytolyse durch Thorium X (Rosenow u. Färber) **III**, 377.

- Serum**, Zur Frage der Bedeutung aspezifischer ergotroper Wirkungen des — bei der Heilserumtherapie der Diphtherie (v. Gröer) VII, 171.
 — Der Chlorgehalt des Blutes und des — unter physiologischen und verdauungspathologischen Umständen (Boenheim) XII, 295.
Serumbehandlung, Die — des Scharlachs und ihre Beziehung zur Protein-körpertherapie (Moog) XIV, 28.
Serumtherapie, Experimentelle Diphtherie- — beim Menschen (Schick, Kassowitz u. Busacchi) IV, 83.
Speiseröhre s. Oesophagus.
Stoffwechsel, Beiträge zum Kreatinin- — (Bürger) IX, 262, 361.
 — Die Kreatin- und Kreatininausscheidung bei Störungen des Muskel- — (Bürger) IX, 361.
Strontium, Der Einfluß des — auf die Entwicklung des Knochengewebes wachsender Tiere bei verschiedenem Kalkgehalt der Nahrung (Lehnerdt) I, 175.
 — Bemerkung zu Lehnerdts Arbeit: „Der Einfluß des — auf die Entwicklung des Knochengewebes usw.“ (Oehme) I, 555.
Strophantin, Über die Wirkung von — und Digitoxin auf die Atmung des Kaninchens (Gross) IV, 210.
 — Über die Wirkung des — auf die Erregbarkeit des Vagus (Pentimalli) XI, 10.
Struma s. Kropf.
Strychnin, Über die Wirkung von — auf den Venendruck des Menschen (Rosenow) X, 333.
Sublimatvergiftete Kaninchen, Experimentelles zur Dekapsulation der Niere bei — (Zondek) III, 122.
Superoxyde, Resorptive Wirkungen der — (Siebert) IX, 123.
Syphilis, Zur Frage des Cholesteringehaltes des Blutes bei — (Stein) III, 309.
- Thorium X**, Über den Antitrypsingehalt des Blutserums bei der Leukocytolyse durch — (Rosenow u. Färber) III, 377.
Thrombose, Experimentelle Untersuchungen über den Zusammenhang von — und Fieber (Nakano) III, 54.
Thyreoidea s. a. Endokrine Drüsen, Innersekretorische Organe.
 — Biologische Versuche über die Wirksamkeit verschiedener —präparate (Romeis) IV, 379.
Tiere, Der Einfluß des Strontiums auf die Entwicklung des Knochengewebes wachsender — bei verschiedenem Kalkgehalt der Nahrung (Lehnerdt) I, 175.
Tier, Über eine Methode, Durchblutungsversuche der Leber am lebenden — anzustellen (Hirsch) I, 537.
Tod, Experimentelle Untersuchungen über die Ursache des — durch Lungenembolie (Schumacher u. Jehn) III, 340.
Totenstarre, Die — der menschlichen Magenmuskulatur (Mangold) XII, 288.
Toxische Schädigungen, Über Veränderungen des Nebennierenorgans nach nervösen und — (Pfeiffer) X, 1.
Trachealstenosen, Über Herzvergrößerung bei experimentellen —. Ein Beitrag zur Kenntnis der Genese des mechanischen Kropfherzens (Ströbel) I, 15.
Transplantation, Über Farbenwechsel des Haarkleides nach der Haut — (Schöne) I, 444.
 — Über die gestielte Nebennieren- — (Haberer u. Stoerk) VI, 1.
Transplantationsfähigkeit, Studien zur Frage der — des Epiphysenknorpels und des Gelenknorpels (v. Tappeiner) I, 491.
Traubenzucker s. a. Glykosurie.

- Traubenzucker**, Über die Permeabilität der menschlichen Blutkörperchen für — nach Untersuchungen am ungeronnenen Blut von Hämophilen (Bürger) **XII**, 161.
- Traubenzuckerinjektionen**, Hyperglykämie und Glykosurie nach intravenösen — (Christoffel) **III**, 91.
- Traumatische Cutanreaktion** (v. Pirquet) **IV**, 181.
- Tuberkulin**, Über die Empfindlichkeit der kindlichen Haut gegenüber Dysenterietoxin und — (Major u. Nobel) **II**, 9.
- Versuch einer Wertbestimmung des — durch Cutanimpfung (Löwenstein-Brill) **VII**, 103.
- Tuberkulinwirkung**, Gefäßnerven, Tuberkel und — nach mikroskopischen Untersuchungen des Bauchfells beim lebenden Kaninchen und in Flächenpräparaten (Ricker u. Goerdeler) **IV**, 1.
- Übererregbarkeit**, Säure als Ursache für Nerven- —, ein Beitrag zur Lehre von der Acidose (Elias) **VII**, 1.
- Überleitungsgebilde**, Über die anatomische Beschaffenheit der — des Kaltblüterherzens (v. Skramlik) **XIV**, 246.
- Ulcus ventriculi**, Die Tagesschwankungen des Chlors im Blut und im Urin, nebst Bemerkungen über die Pathogenese des — (Boenheim) **XII**, 302.
- Urin**, Die Tagesschwankungen des Chlors im Blut und im —, nebst Bemerkungen über die Pathogenese des Ulcus ventriculi (Boenheim) **XII**, 302.
- Vagus s. a. Nervi vagi**.
- Über die Wirkung des Strophantins auf die Erregbarkeit des — (Pentimalli) **XI**, 10.
- Vegetatives Nervensystem**, Der Einfluß des — auf das Blutbild (Frey) **II**, 38.
- Venendruck s. a. Blutdruck**.
- Über die Wirkung von Gefäßmitteln auf den — des Menschen (Rosenow) **X**, 333.
- Ventrikel s. a. Herz**.
- Die toxische Contractur des — (Amsler u. Fröhlich) **XI**, 105.
- Ventrikelautomatie mit stillstehenden Vorhöfen** (Frey u. Schittenhelm) **XII**, 411.
- Verbrauchte Luft** (Weichardt u. Schwenk) **I**, 282.
- Verbrennungstod**, Versuche über die Ursachen des — (Heyde u. Vogt) **I**, 59.
- Verbrühungen**, Über Nebennierenveränderungen bei experimentellen Vergiftungen und bei — (Niemeyer) **XIV**, 346.
- Vergiftung**, Die pathologisch-anatomischen Veränderungen nach — mit Dichloräthylsulfid unter Berücksichtigung der Tierversuche (Heitzmann) **XIII**, 484.
- Klinik der Erkrankungen nach Dichloräthylsulfid — (von den Velden) **XIV**, 1.
- Vergiftungen**, Über Nebennierenveränderungen bei experimentellen — und bei Verbrühungen (Niemeyer) **XIV**, 346.
- Viscerale Organe**, Über die sensiblen Fasern in den vorderen Wurzeln und ihre Beziehung zur Sensibilität der — (Lehmann) **XII**, 331.
- Viscosität**, Über den Einfluß der Jodverbindungen auf die — des Blutes (Tscheboksarow) **II**, 168.
- Vordere Wurzeln**, Über die sensiblen Fasern in den — und ihre Beziehung zur Sensibilität der visceralen Organe (Lehmann) **XII**, 331.
- Vorhöfe s. a. Herz**.
- Ventrikelautomatie mit stillstehenden — (Frey u. Schittenhelm) **XII**, 411.
- Vuzin**, Die pharmakologische Wirkung von — und Eukupin (Bylsma) **XI**, 257.

Wärmeapplikationen, Klinische und experimentelle Untersuchungen über die Einwirkung äußerer lokaler — auf die Funktion des Magens (Lüdin) VIII, 68.
Wärmehaushalt, Über Störungen des — nach Nierenexstirpation (Pick u. Schütz) X, 257.

Wasserabscheidung, Der Einfluß von Hinterlappenextrakt der Hypophyse auf die — der Magenwand (Hoffmann) XII, 134.

Wasserhaushalt, Wirkung der Hypophysenextrakte auf den —. Zur Lehre vom Diabetes insipidus (Oehme) IX, 251.

Weichardtsche Reaktion, Untersuchungen [mit Hilfe der —] über die Beeinflussung der Katalysatorentätigkeit des Blutes und von Gewebeflüssigkeiten im Kindesalter (Stettner) II, 219.

Weißer Blutkörperchen s. Leukocyten.

Winterschlaf, Saitengalvanometrische Untersuchungen des Herzmechanismus bei Alpenmurmeltieren während des — (Hecht) IV, 259.

Wundstarrkrampf, Experimentelle Untersuchung über Therapie des — in intravenöser Magnesiuminfusion (Markwalder) V, 150.

Xanthosis diabetica (Bürger u. Reinhart) VII, 119.

Zahn-Morawitzsche Coronarmethode. Nebst Untersuchungen über den Sauerstoffverbrauch des Herzens unter Adrenalinwirkung (Unger) IV, 75.

Zentralnervensystem, Über die Wirkung der Erwärmung auf das —, insbesondere auf die Großhirnrinde (Trendelenburg) I, 455.

Zersetzung der Kampfstoffe durch Wasser (Rona) XIII, 16.

Zerstäubte Flüssigkeiten, Über Inhalation von — (Heubner) X, 269.

Zucker s. a. Blutzucker.

Zuckergehalt, Die Wirkung der Arbeit auf den — des menschlichen Blutes (Bürger) V, 125.

Zuckerinjektionen, Über osmotische Wirkungen intravenöser — unter wechselnden Bedingungen (Bürger u. Hagemann) XI, 239.

Zuckerstich, Über den Einfluß des — auf die Adrenalinsekretion der Nebennieren (Trendelenburg u. Fleischhauer) I, 369.

Zungenkreislauf, Geschmacksreize und — (v. Skramlik) XII, 50.

UNIVERSITY OF MINNESOTA
biom.per bd.23
stack no.159

Zeitschrift f ur die gesamte experimente



3 1951 002 765 174 Q